

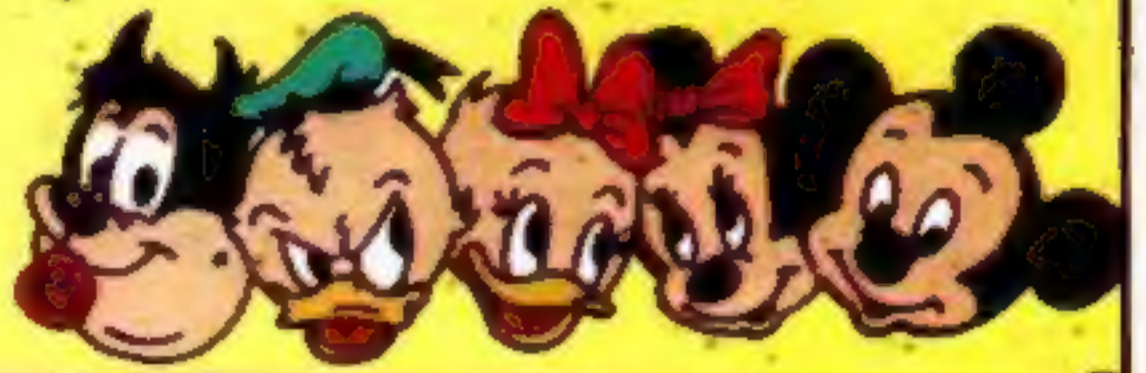
ميكى



العدد ١٦٠٨ - ١٣ فبراير ١٩٩٢ - الثمن ٤٠ قرشا Mickey 1608 - 13 February 1992

للصحف الاستاذية
معوان على التفوق
والاجام

أطفال.. أبطال





لغز؟ هيكل



هذه صورة
التمثال قبل
الكسر!



إلى منزل أحد
الفنانين المشهورين هوى
شهير... فقد تعرض
تمثاله 'فينوس فنوس'
لللكس!

إلى أين سذهب اليوم
ميا بندق؟



أنا بريء من هذه التهمة،
لأنني أحترس جدًا أشياء
التطليق!



إنها كارثة أن التمثال تحفة فريدة!
قد يكون الجاني سائق أوبريما
خادمي!

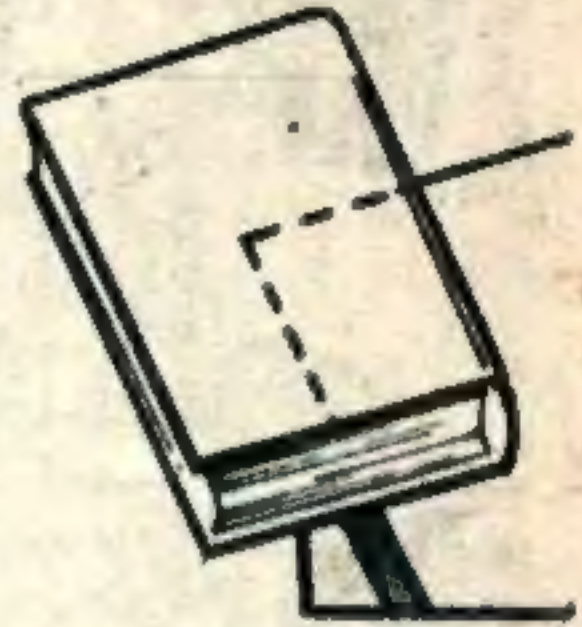


ليس من السهل اكتشاف سر هذه الواقعة!
فالجاني عرف كيف يتخفى!

ليس بدرجة
كافية، لأن قد
عرفت من هو!



وإنا لا أدخل المنزل أبدًا، لأنني
دائمًا أعتنى
بالسيارة!



الكتاب الموزون

• إذا سألت أحد أصدقائك :
• حتى لا يطلع الكتاب من فوق المائدة
هل يكتفى بوضع نصفه . لله . ام
ربعه فوق ركن المائدة . سيقول
لك : نصفه على الال . ولكن ليس
هذا صحيحا ففي الحقيقة يكتفى
بوضع ال من ثلثه ان تقوم بالتجربة
امامه .

لوحة التلوين

حذر . وتراقب في عيني هذا . الابل . حيث يلقى الغذاء والمأوى الغناء
فصل الشتاء .. ترى في ملا يفكر .. افكر .. ثم لم يتلوين المشهد
بالوان مناسبة من اختيارك ..

حواديت ميمي



● هذا الرقم هو عدد طوابق البريد التي قام بملصقها الاسترالي "إيان توماس" في مدة أربع دقائق على الخطابات. وهذا معناه ان الاسترالي له لسان قوي ولعب بصيل باستمرار وهو ما جعله يكسر الرقم القياسي للاستكتندي الذي لصق ٢٢٨ طبعا من قبل.

ارقام قياسية

★★ العصر مبراة ملاكمة في التاريخ هي التي خسرها "رالف والتون" الأمريكي امام خصمه "ال كورتور" في ١٩٤٦/٨/٢٣ م فقد خسر "رالف" بالضربة القاضية بعد عشر ثوان من بدء المباراة.

★★ اصغر ساعة في العالم من صنع شركة (يلجر - لو - كوتز) السويسرية وهي مزينة بـ ١٥ حجرا كريما ووزنها بدون الرباط لا يزيد على ٧ جرامات.

الذكاء الاصطناعي ؟

● يظن كثيرون ان "الكمبيوتر" هو عقل الكتروني ، قادر على القيام بعمليات ذكية ، كذلك التي يقوم بها المخ البشري ، وفي الحقيقة ان هذا تصور خاطيء .. فالكمبيوتر سريع جدا ، تصل سرعته إلى ١٠٠٠ مليون عملية حسابية في الثانية الواحدة ، وذو ذاكرة ضخمة تسع أحيانا عدة بلايين من الحروف ، وهذه السرعة ، وتلك الضخامة هي التي يعجز بها الإنسان النقص في بعض قدراته .. لكن الحقيقة ان ذكاء الكمبيوتر لا يتعدى ذكاء من قام ببرمجته ، ويحاول علماء الكمبيوتر ، ومهندسوه حاليا تطوير كمبيوتر ذكي ، قادر على ان يسمع ، ويقرأ ، ويجيب ، ويحل المسائل ، ويؤلف المقالات ، وهذا هو ما يعرف بالذكاء الاصطناعي ، أي ذكاء الآلة ، وليس الذكاء الطبيعي للإنسان



عالم مجنون مجنون : المدن المتضخمة

● هل من الممكن ان تتواجد مدينة واحدة بحجم دولة بأكملها ، ويعيش بها ٥٦٠ مليون نسمة ؟ .. بالتأكيد سيندر فيها الاوكسجين اللازم للتنفس وهذا مآل يحدث إذا وضعنا جنبا إلى جنب أكبر ملة مدينة في العالم !

أكثرها جنونا : طوكيو (اليابان)

وعدد السكان الذي تآويه أكبر مدينة في العالم يبلغ ٢٤ مليون نسمة !

وذلك رغم ان مساحتها تبلغ تقريبا نفس مساحة ، باريس ، أي ٢٥٧٠ كم^٢ بينما يبلغ عدد سكان باريس أقل من ٩ مليون نسمة ! (٩ مليون بالتحديد) .

- وبعد طوكيو في الترتيب تأتي سنترال ميجالو بوليس ، أو نيويورك (الولايات المتحدة) ويعني هذا الاصطلاح : المدينة المركزية الكبرى ! إذ يعيش على

مسافة ٤٠٠ كيلو متر ٢٣٩ مليون نسمة أي سلسلة من المنازل والعمارات العالية (وتقريب المسافة بين باريس ومدينة استراسبورج) وتليها ساو باولو (البرازيل) وترتيبها بين العواصم الثلاثة بمعدل ١٧ مليون نسمة .

اما القاهرة لترتيبها بين أزعم مدن العالم يأتي رقم ١٣ .. وقائمة المدن التي يتراوح عدد سكانها مابين ١٠ و ١٥ مليون نسمة هي : سيول (كوريا الجنوبية) لوس انجلوس (الولايات المتحدة) كلكتا (الهند) موسكو (الاتحاد السوفياتي) بونوس آيريس (الأرجنتين) بومباي (الهند) القاهرة (مصر) ريو (البرازيل) جنكنا (اندونيسيا) ثم باريس (فرنسا)

وتقع أكثر المدن لزحاما في اسيا وفي إفريقيا ، مثل ابيدجان (ساحل العاج) التي تضاعف عدد سكانها ٣٥ مرة خلال ٣٠ عاما ! بالتهول !

سرفلة عرصة القطار

عم دهب زبطوط يشتركان في لقاية واحدة الدروهي عب القطار ...

هاهو ذا قطار الخامسة والربع يمر من النفق ... في ميعاده
تماماً ... كي يحمل البريد !

تووت ... تووت



عم دهب ... لقد أخففتني !

حسناً ... لا يمكنني أنا
انتظرك طول اليوم وأنت
تلاعب !



هه !



لماذا نحن ذاهبان خارج المدينة ؟

لأن مجموعة قطاراتي توجد
هنا !

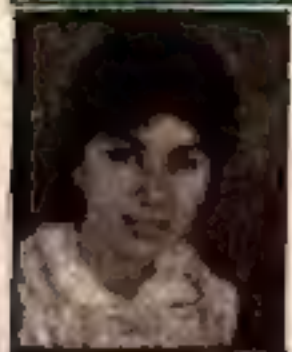


لقد جئت لأدعوك كي ترى مجموعة
القطارات التي

هذا لطيف منك كي أقتنيها !
يا عم دهب !



نجلاء فتحي عوض - من اصدقاء ميكي







إن العربة الأخيرة
تصلح كعربة نوم
وكعربة مراقبة
أيضاً !



وهكذا شاهدت كل أنواع
العربات الأخيرة، ولهذا كنت
منها مجنوناً ... إلى جانب
العربات الأخيرة أرخص من
القاطرات !



من هذا الذي يقف في
أمامي ؟



فمن أعلى العربة يمكنك أن ترى
القطار كله، وكذلك ما يحدث
خلفه أو أمامه ؟



أنت ... ماذا تفعل هنا ؟
أنا معجب بمجموعتك، والتقط لها بعض الصور
يا أستاذ ذهب !



ولديك أيضاً نفق للقطارات !
لقد كان مقاماً على الأرض عندما
اشترتها من هيئة
السكك الحديدية ...



حسناً ... إنها مجموعة جميلة، اليس كذلك ؟
بالطبع !



اميرة عمر الظواهري - من استقام ميكي





... فهذا المكان كان مدينة للسكك الحديدية من زمن بعيد !

ياه ! نعم .. فانا أرى برجًا يصل خزان الماء في
الناحية المقابلة !

عليه



نوو-توو

ياه !!



حسنًا ... أشكركم جدًا على سماحك لي بالتصوير
مع السلامة يا استاذ !

مع السلامة !



نعمم ... ما رأيك في أن تقضى كل ليلة في

عربة
نوم
مختلفة

هه ... أنا على
استعداد لدفع أي
شئ مقابل ذلك !



حسنًا ... إن ذلك لن يكلفك شيئًا .. لو أنك

فقط أبقيت النور مضئًا
ودفعت المتطفلين
بعيدًا !

يا سلام ... اتفقنا لم
يا عم دهب !



أنا آسف ... لقد
تأثرت بجم
القطارات من
حول !

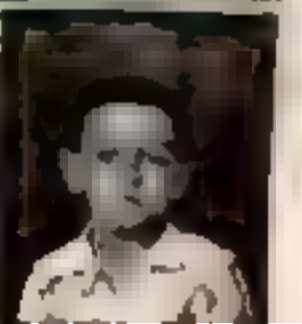
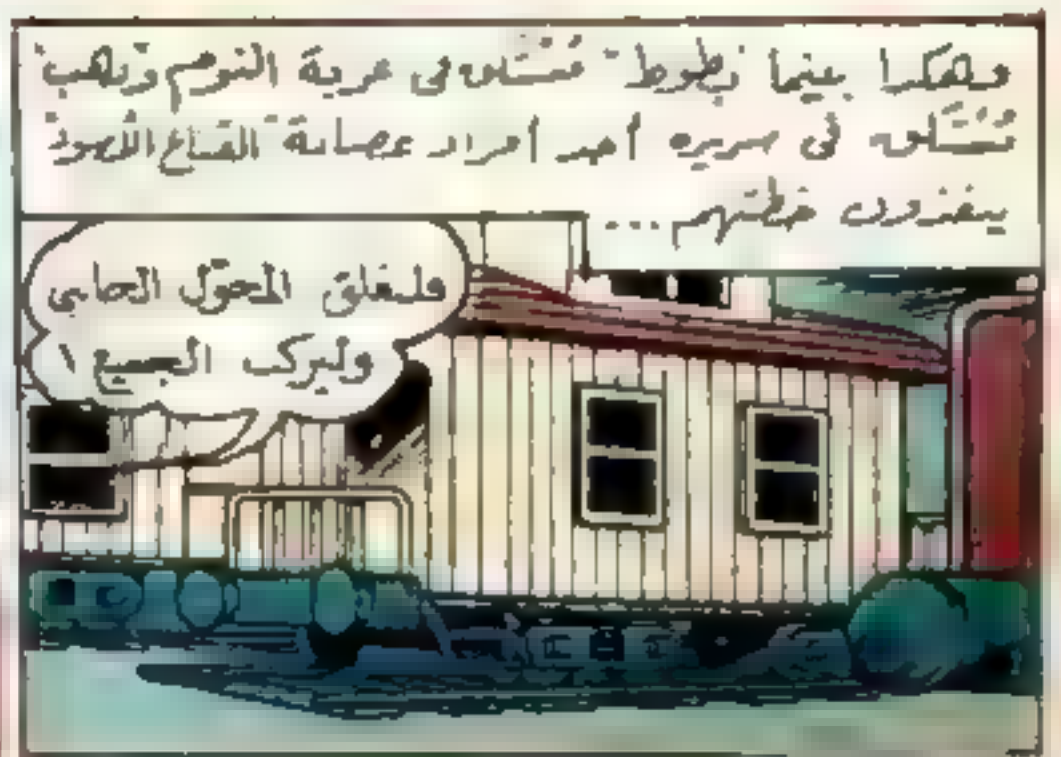
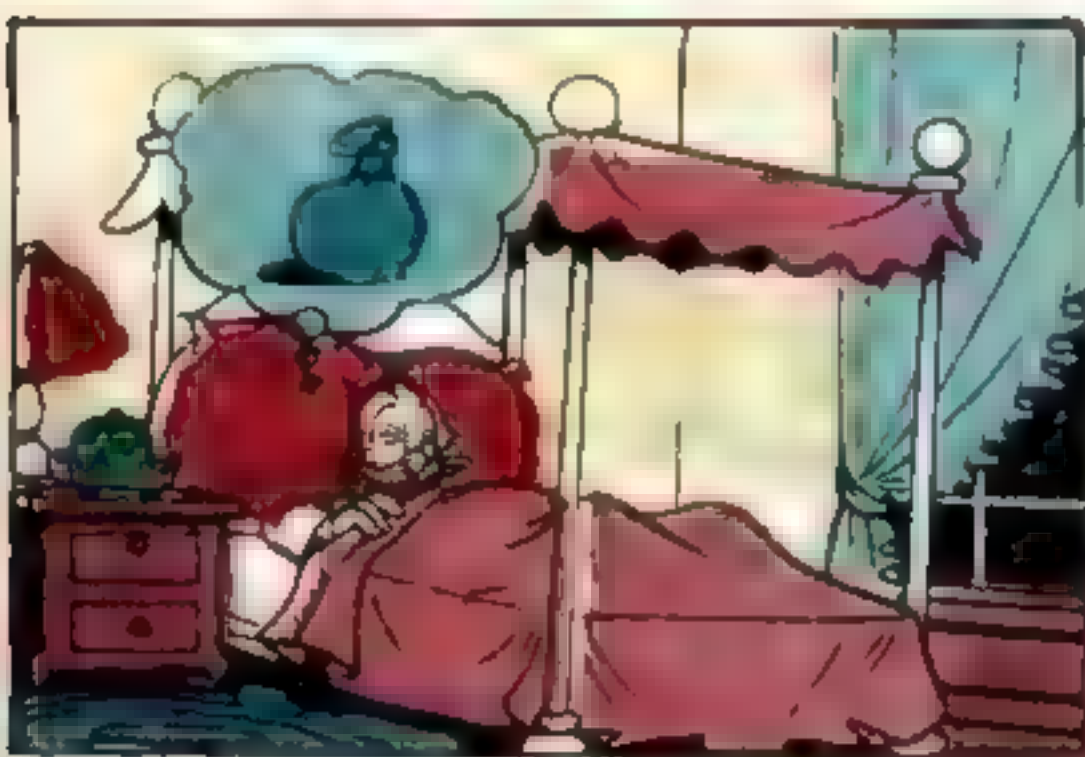
لقد أفرغتني
يا بطوط حين
قلدت صغير
القطار !

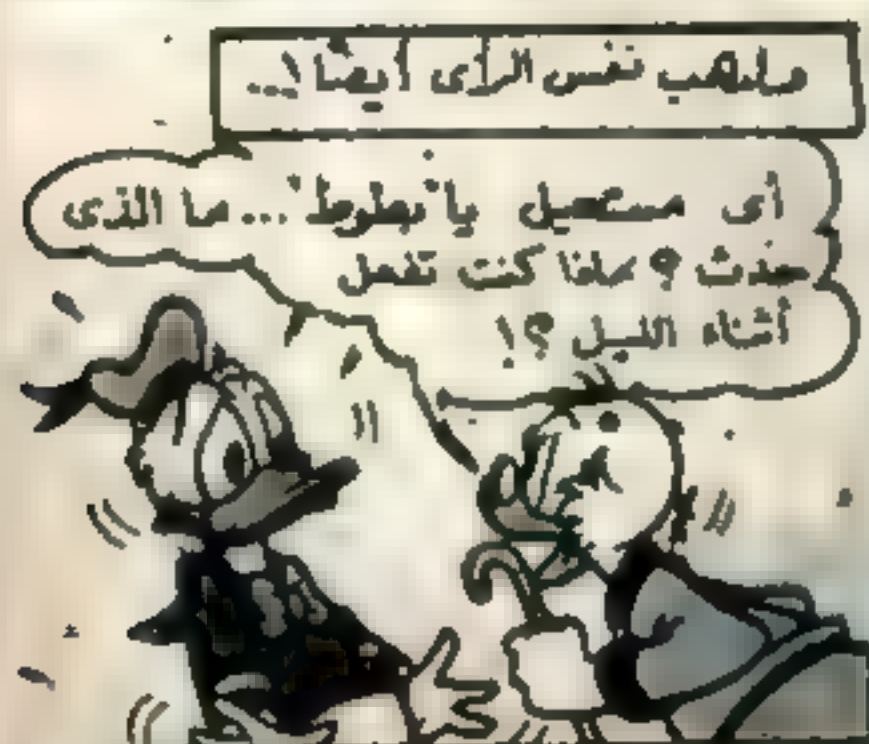
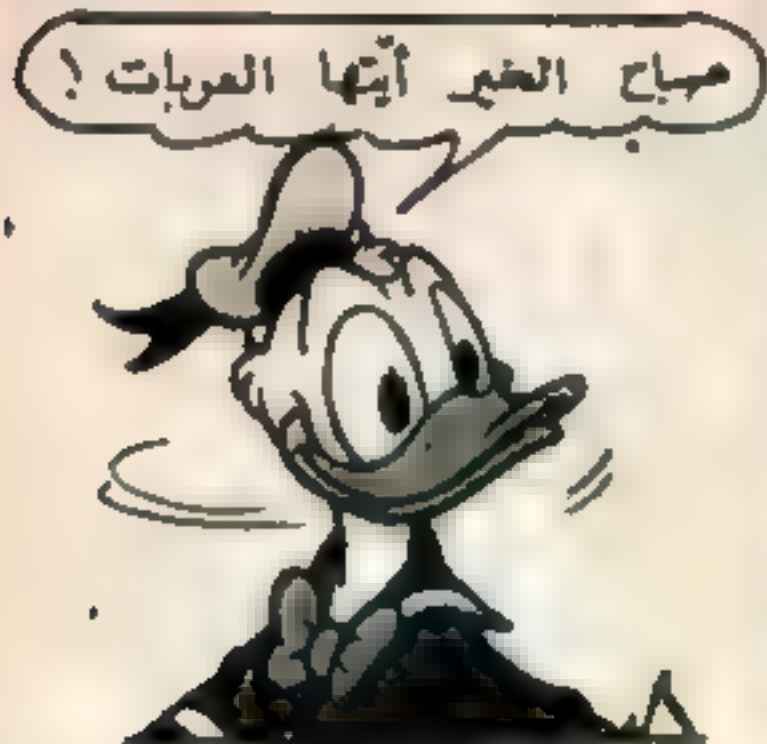


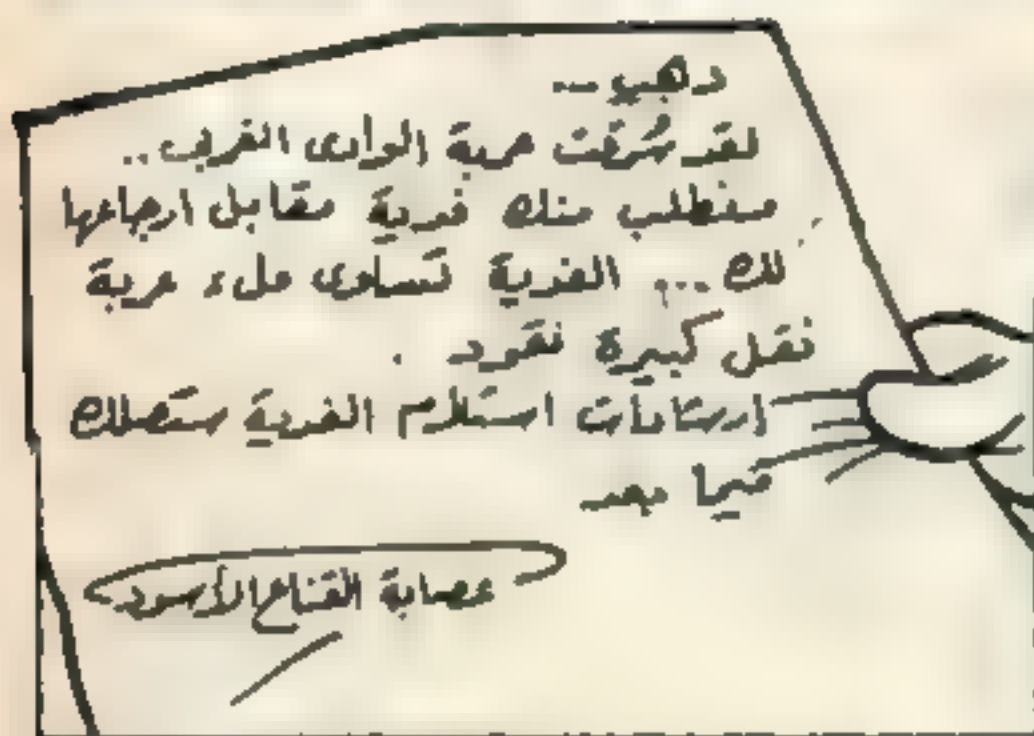


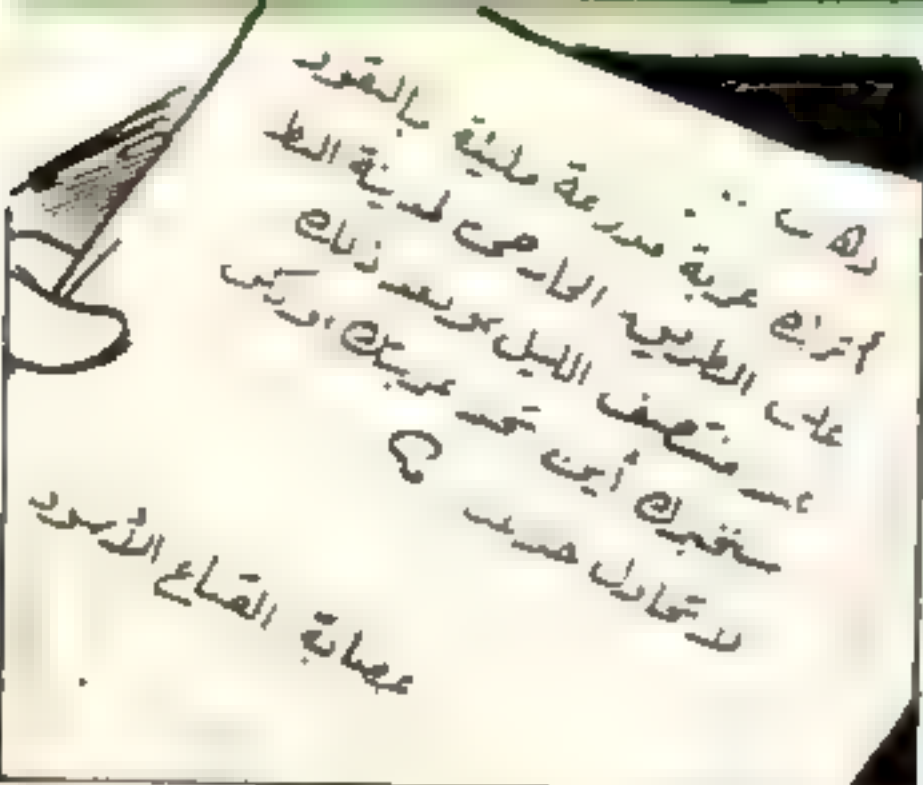
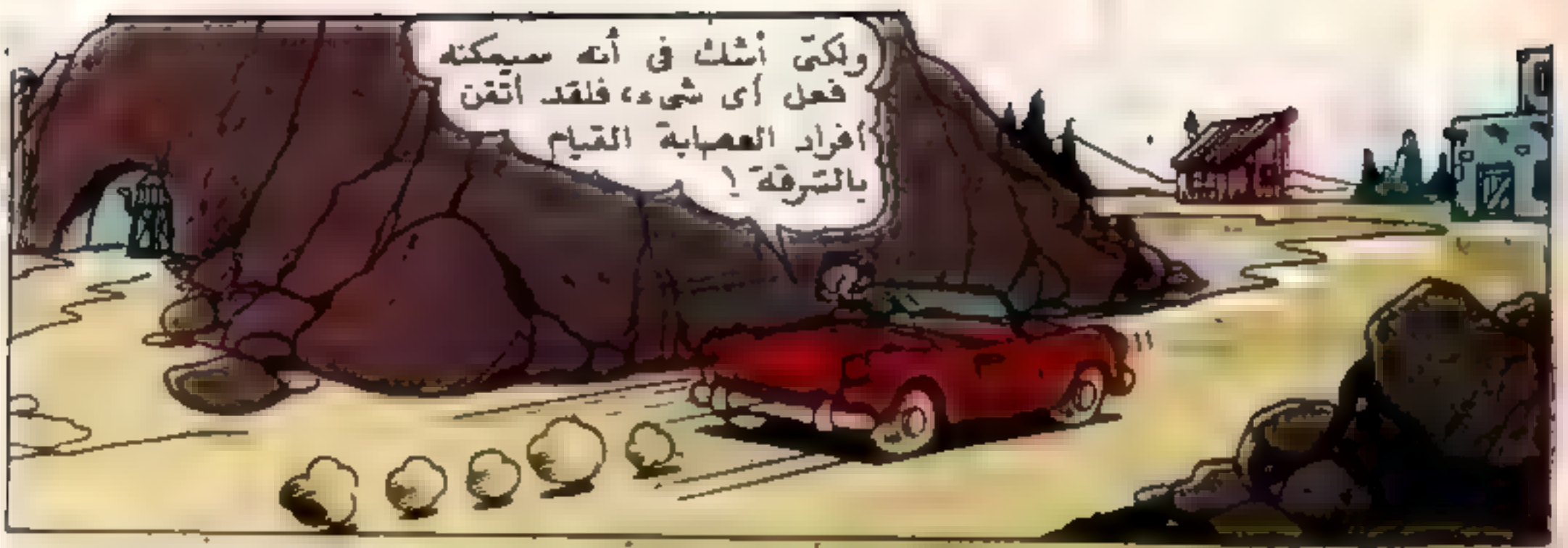
امير جرجس نصيف - من اصدقاء ميكي







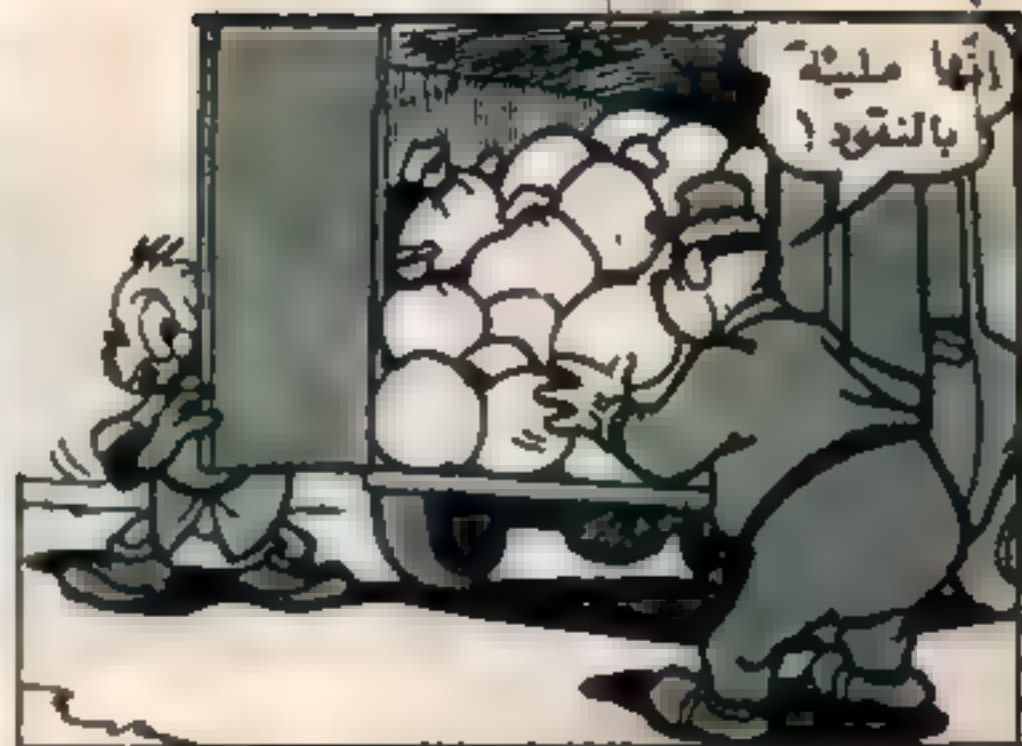
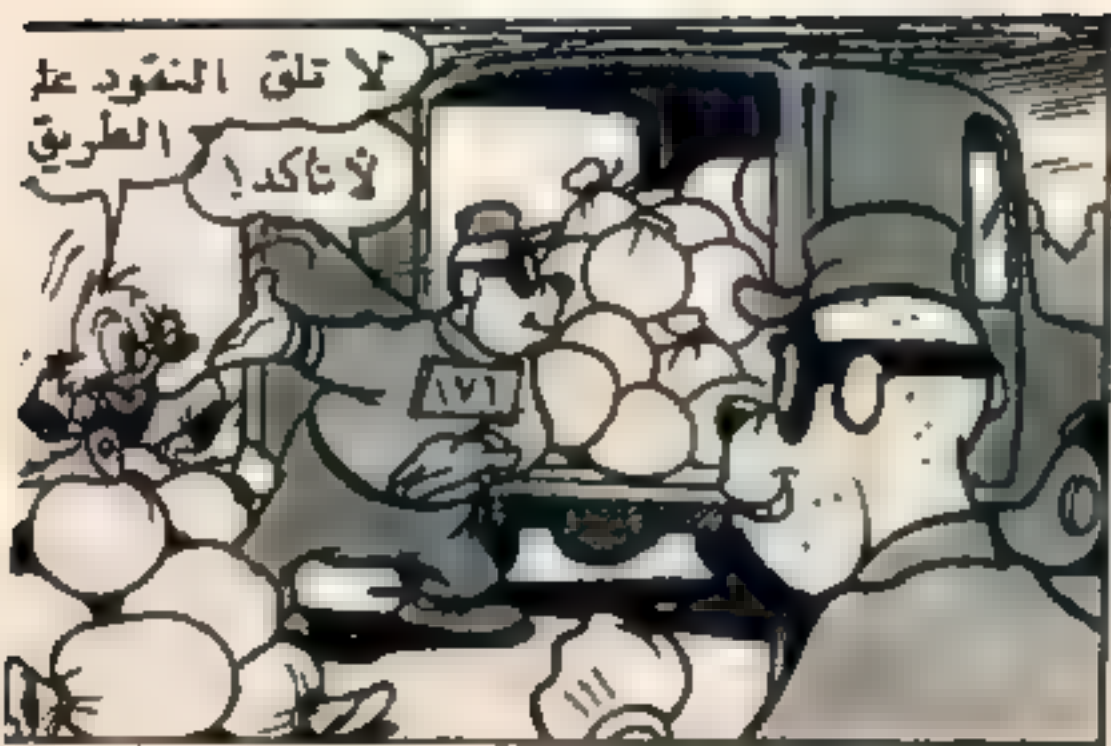






ايمن حامد البنا - من اصدقاء ميكي .

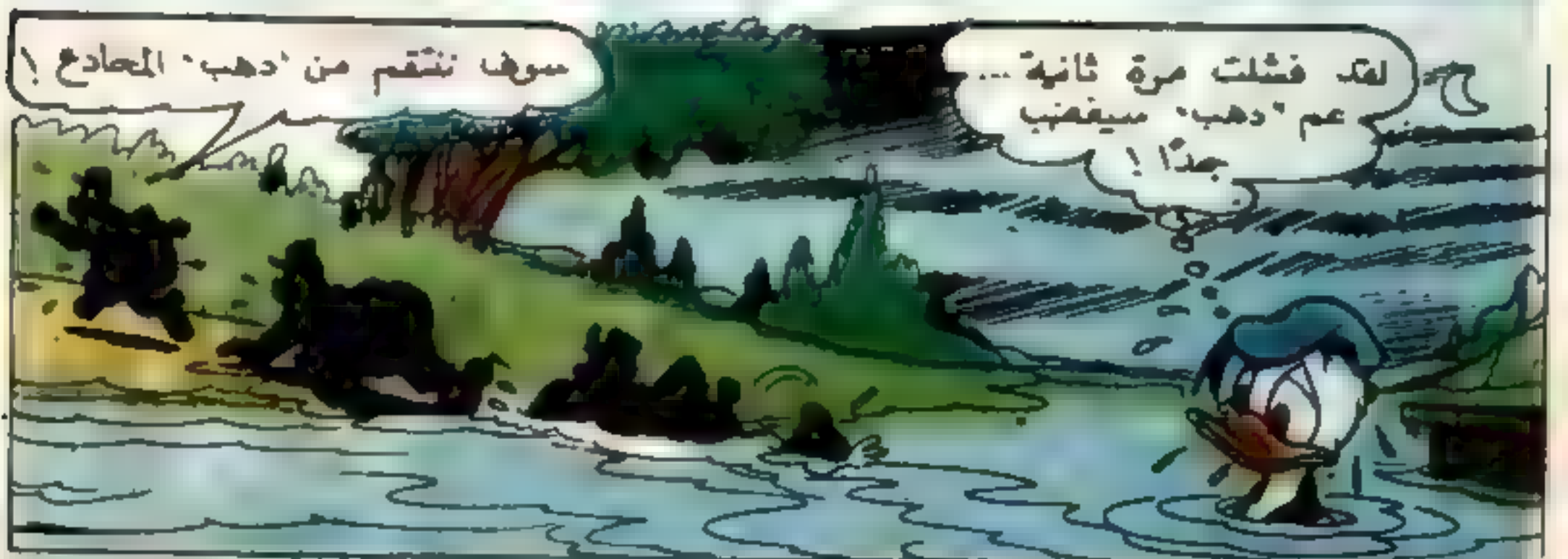
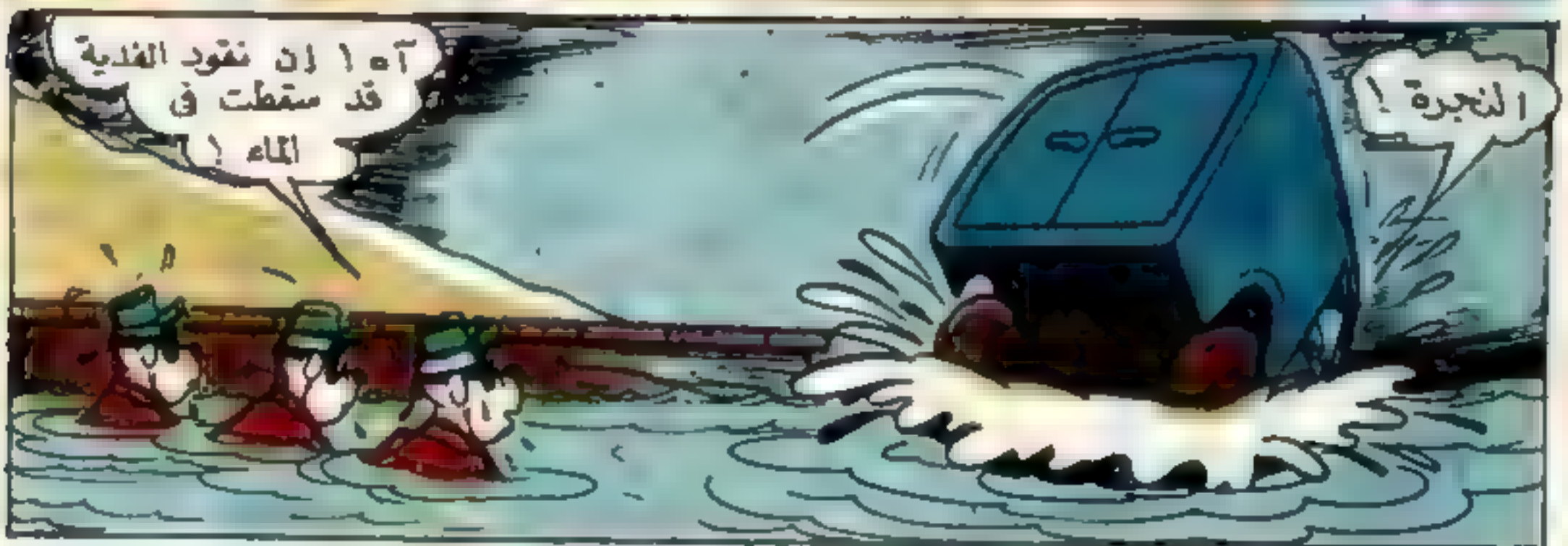
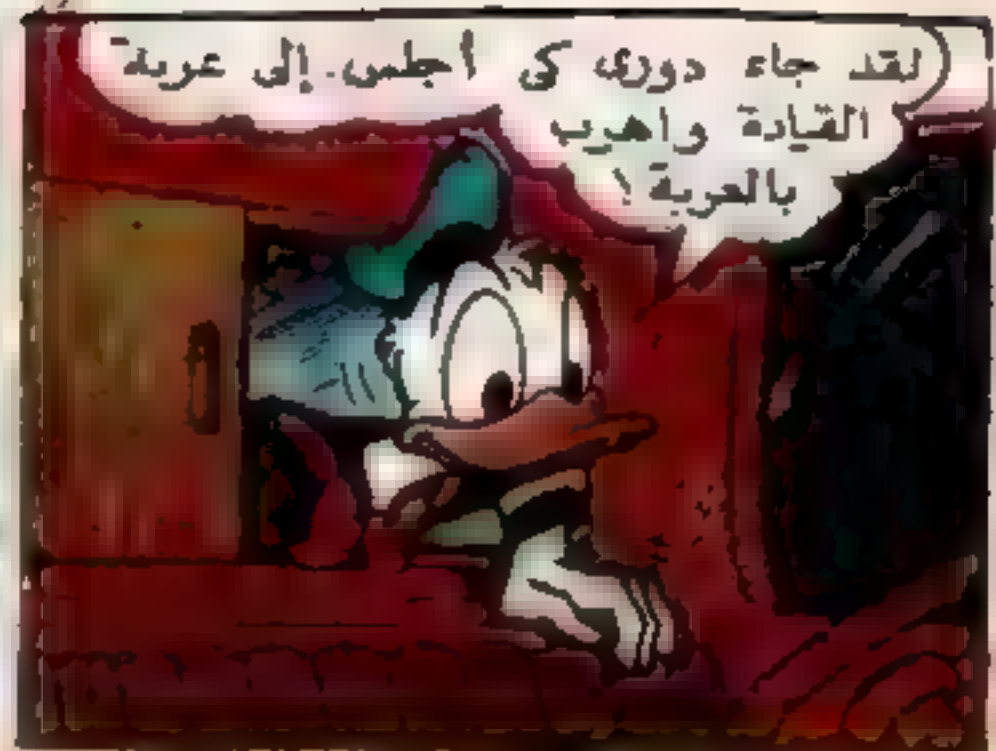


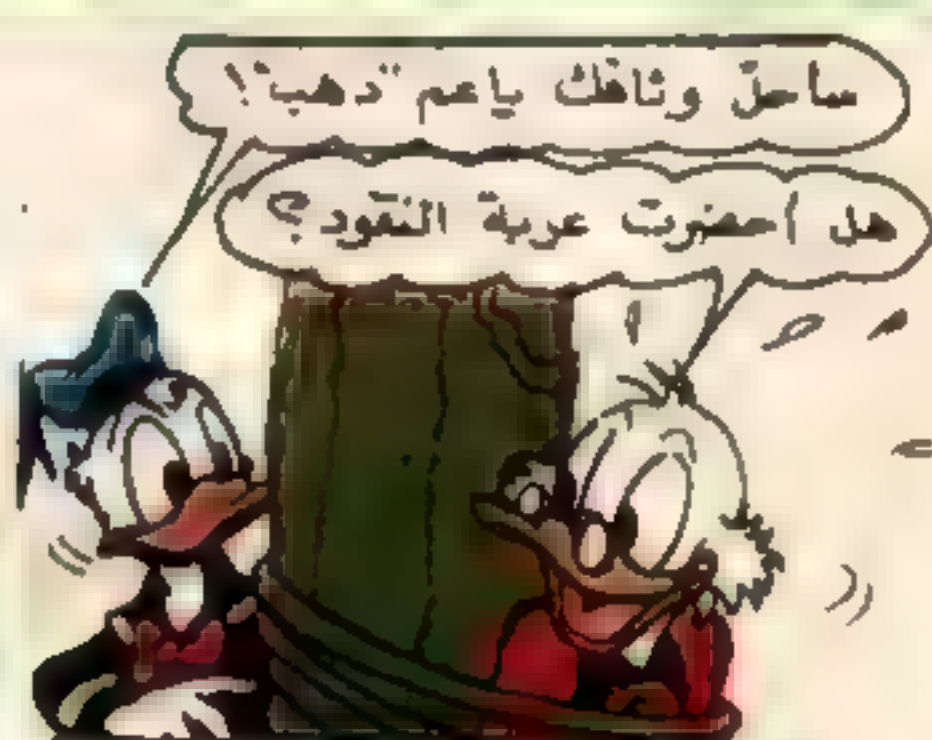
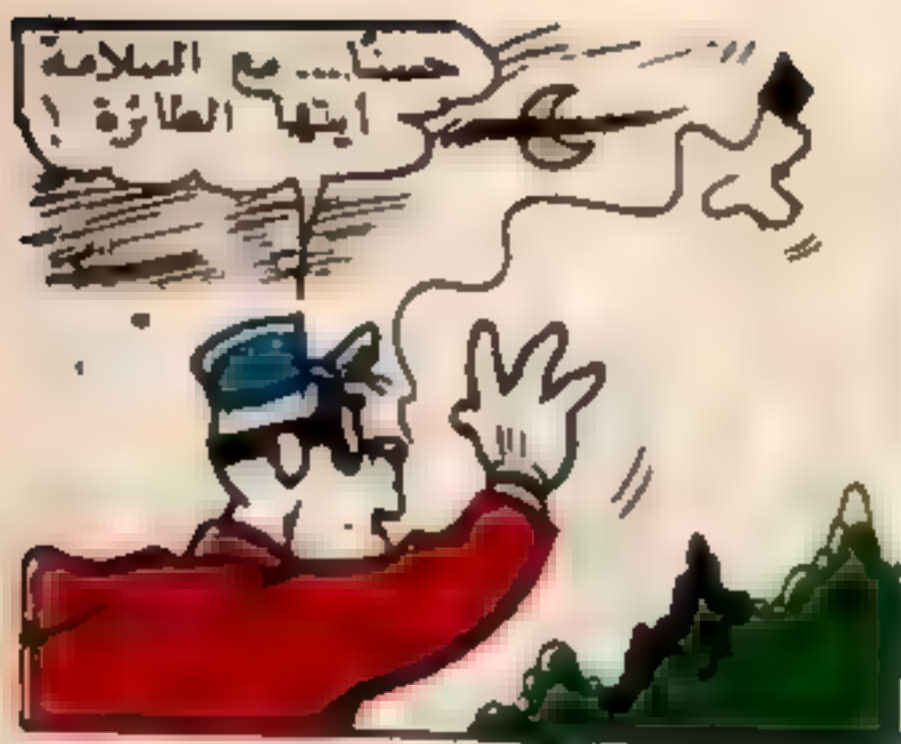


احمد علي حسين - من اصداقاء ميكي









شيماء على محمد - من أصدقاء ميكي



المنظر يبدو رائعاً من أعلى مربطة الشاطئ الشمالي !

كيف يمكنني أن استمتع بذلك واحدي
عربياني قد مرقت ؟!



انظرو .. لازلنا نرى برج خزان الماء القديم
في الناحية
الآخري!

تماماً مثلما كان الحال
قائماً !



ههه ؟ نفق الفطار القديم !

ماذا بشأنه يا عم ذهب ؟



ولكن لقد تحطم برج الخزان أثناء العاصفة في الليلة الماضية .. لقد
شاهدت حطامه بنفسى !
ومع ذلك لا يزال قائماً !



انظرو .. ماخترق النفق !

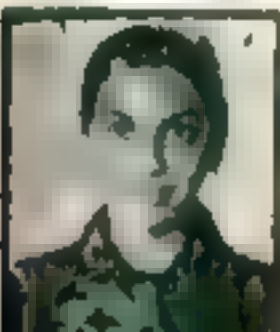


ياه ! هذه صهورة تكبرة تفعل مدخل النفق !

صمم .. هل تذكر الرجل الذي
بسر كان يلتقط الصور !



سعر محمد الخطاط - من اصدقاء ميكي






والآن.. هم. يعتقدون بأنهم سيعملون على فدية أخرى غدا.. ها.. ها.. ها..

ولكنّ سابق تفكيرهم كالألعاب شطرنج!

ولكنهم لا يمكن أن يتجنبوا
بتعظيم بحر خزان الماء من تأثير
الرياح الشديدة .. وهنا ما جعلني
أكشف حيلهم



فأنا أعتقد أنه بإمكاننا أن نقبض على أفراد العصابة هذه الليلة!

أيها المأمور... هيا نذهب للصيد!

أنت يا لص عربة القطار ستستمع بالإقامة في الطابق العلوي الجديد، الذي
 قمت بإضافته إلى
 السجن !

أستمع ؟

نحن نسميه
 سجن عربة
 القطار !
 هاهاها !

الناموس

ابتسموا - فلأنا أريد
 أن ألقط صورة
 لكم ! هاهاها !

ايتسموا - فلانا اريد
ان اللقط صورة
لكم! هاهاها!

دروس في الجاذبية



مها طلبة هواد - من اصدقاء ميكي .





ابتهاج مسلم - من اصدقاء ميكي



طلباتك يا عزيزي ... ؟

أنا ... آ... رأيت لاقتكم ف... قلت
ربما استفيد من
مدرستكم !

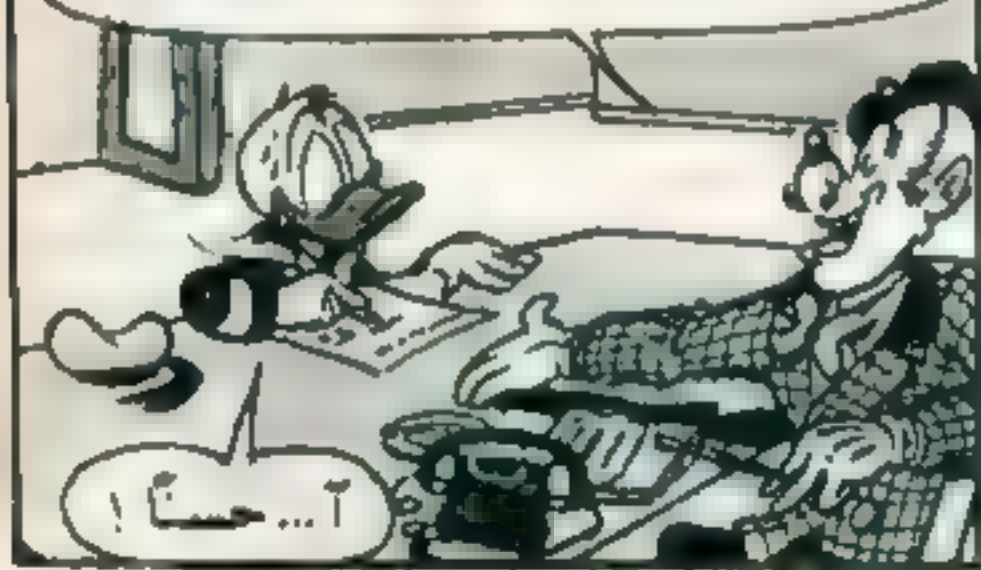


قصة
من الحياة

ساجد إقبال تجربة
لن ننسى !



وقم على العقد ! وسرعان ما استحوّل إلى
شخصية جديدة كلها ثقة وجاذبية !



واضح أنك تحتاج لبرنامج مدرستا !

نعم ... آ... أعتقد !



ربما التريب ... معي متقدم جديد في فصلك يا أستاذ

يسعدني ذلك ! تفصل يا أستاذ !



بالراحة من فصلك ! لا تفزع السيدة ...
قدما دون أن تجعلها تتعثر ! قوة
مع لين !

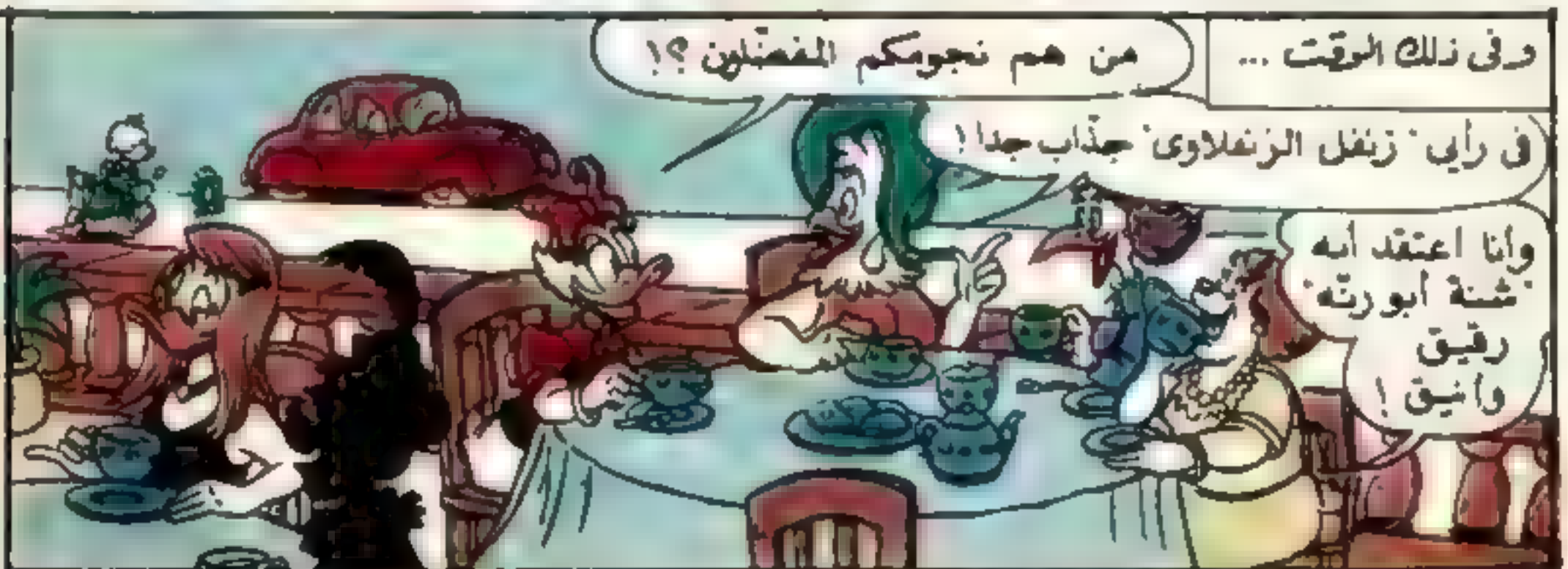


والدروس كثيرة ...
حسنا ! مدّ ذراعك بسرعة
ابطأ ! يجب أن تراعى رقة
الحركة !

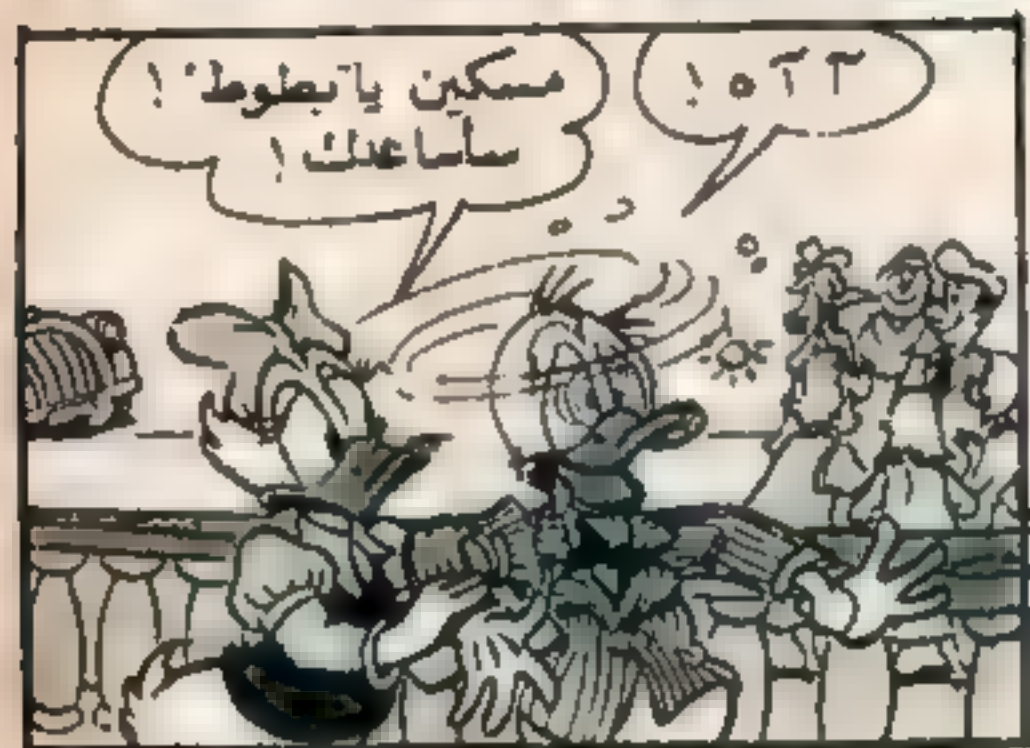


لورا عصام محمد - من أصدقاء ميمي

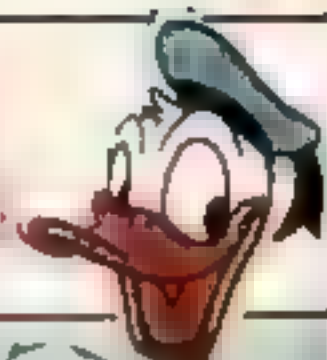








هدية عيد الميلاد



ياه .. كيف يمكنني
الخروج من هذا المازق !

صخرة اليأس

في العام الماضي كانوا يريدون طائرة
كبيرة قيمتها ١٠ جنيهًا ولكن لم
أستطع أن أشتري لهم إلا طائرة
صغيرة قيمتها ٢٠ جنيهًا !

عيد ميلاد الأولاد غداً .. وليس معي نقود
كي أشتري لهم الهدية التي يريدونها !

فالأولاد يريدون شراء قطار قيمته ١٢٠ جنيهًا ولا
يوجد معي سوى نفس مبلغ العام الماضي !

ولكن الوضع هذا العام
يبدو مستحيلًا !



واجباً من أين بي بالمائة وعشرة جنيهات التي
أحتاج إليها كي أكمل المبلغ!



ولكن لا يمكنني أن أغيث أحدهم
هذا العام أيضاً، إذ لابد أن اشترى
لهم هذا القطار
بأية وسيلة!



وفي كل لحظة تضيق إليه مشروعاته
أهناً جديدة من النقود!



أنا الآن مفلس وعسى
ذهب هناك يسبح في
أطنان من النقود!



والآن لو أن عمّ ذهب لديه حظ مثل حظ
مخطوط لأمكنه أن يضاعف ثروته!



ومخطوط ابن ممي مخطوط... ما أن يحتاج
إلى نقود فكل ما عليه أن يجعله هو أن يمتن
أي مبلغ فيحصل عليه في الحال!



كم أكره خداع عمّ ذهب، ولكنه الشخص
الوحيد الذي يمكن أن أجرب معه فكري
الجديدة!



فكرة!



ترى ما المبلغ الذي يعطيه
ذهب من منحه مثل
هذا المخطوط!





وعن طريق صوت الآلة يمكنني أن أقول أن
هناك ثلاث أوراق يمكنوت تحت هذا
التراب!



إن هذه الآلة الهدائية فريدة من
نوعها في البحث عن
الكنوز!



هذا هو السبب في أن هذه الآلة فريدة من نوعها!
سبعة جيبهات. لقد كنت محقا حين قلت
أن هناك ثلاث ورقات نقدية أبس كذلك!



هاها.. غير معقول.. فأنا أعرف كل شيء عن الآلات
التي تبحث عن المعادن.. فهي لا يمكن أن تعبرك
على الإطلاق كم عدد النقود.. ولا حتى أن
تفرق بينها وبين أغذية الزجاجات!



أوليس في الأمر خدعة؟ فلنجربها في مكان آخر..
إختار صغير فقط!



ههم.. هذا مدهش!
وهي تكتشف أيضا الذهب
ولباس والأشياء الثمينة الأخرى!



كنت أعلم أنه سيقول ذلك.. ها... ها..
يا.. أن نفسي مفتوحة لاقتناص الكنوز
بعد كل الذي حصلت
عليه في حياتي!

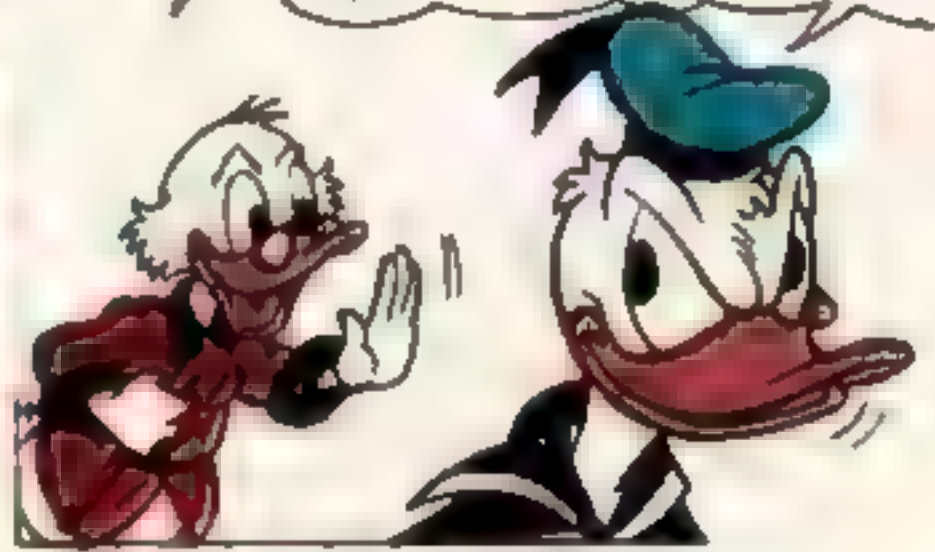


ولكنني بحثت في هذه الحديقة كلها!
ما رايك في أن يذهب إلى الشاطئ؟
فالكثير من الأشياء الثمينة من الممكن
أن تفقد في الرمال!



حسام حسن يلقون - من أصدقاء ميك

انتظر .. ربما اشتريت منك هذه الآلة الصغيرة
ها.. ها .. الخطة تسير على ما يرام



فلنذهب لإختبار هذه الآلة على الشاطئ، وإذا
اعجبتي النتائج فاشترها منك بمبلغ كبير

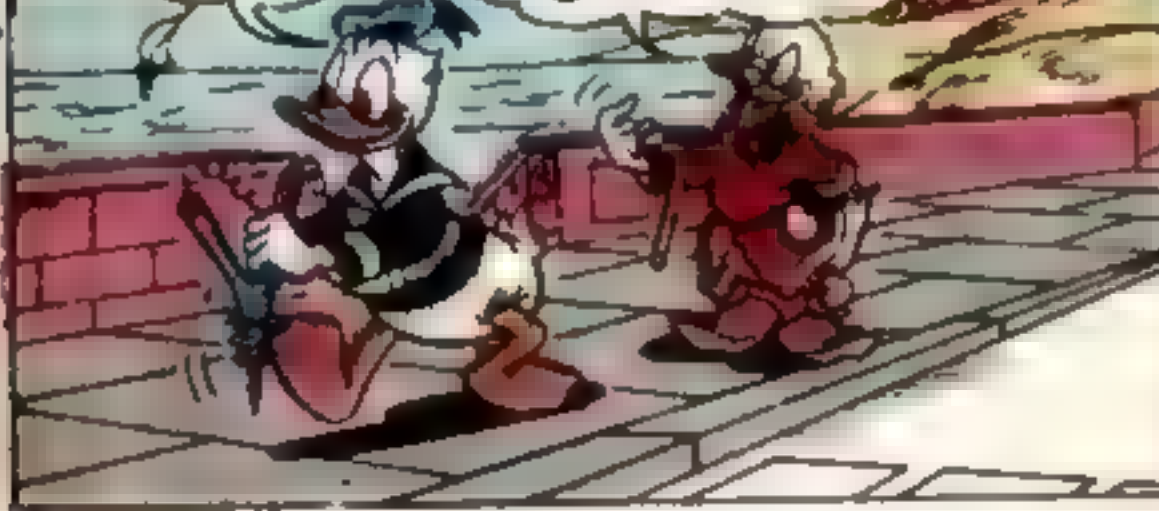
حسنًا - هيا بنا !



والآن نذهب إلى شاطئ النورس حيث
سنجد الأشياء التي دفنتها بنفسى هناك
وبهذا سيخضع تمامًا



وربما أمكننى أن أطلب منه ... (جنه ثمنًا لها ...
هيا بنا سنذهب إلى طابعا أن الطمع يلعب في
الشاطئ الشمالى !



الشاطئ، الشمالى ؟ وما الذى لا يعجبك فى شاطئ
يبدو أنك لا تعلم الكثير
سر عن الكنوز الدفينة !
النورس ؟ ... إنه
أطول !



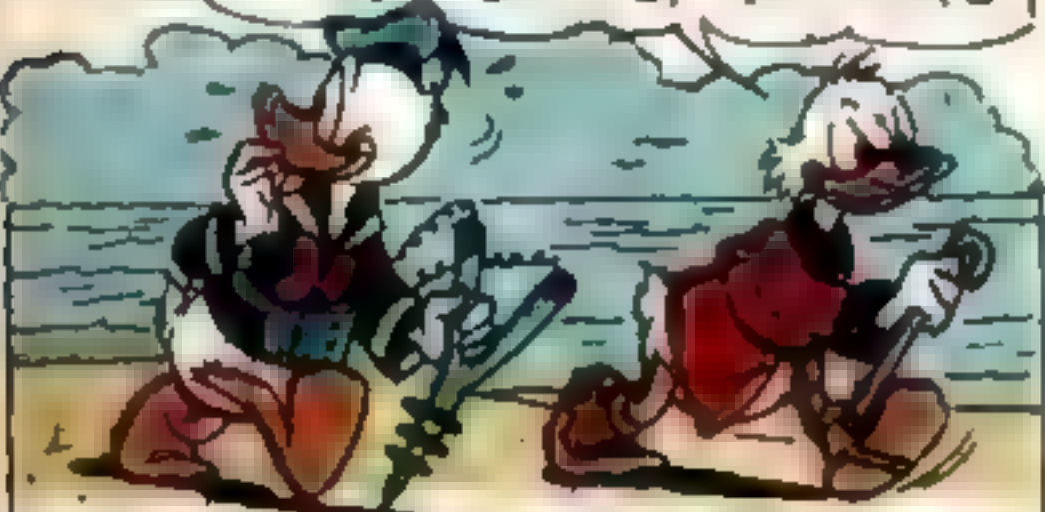
فحركة اليد تلقى بالأشياء على الشاطئ
الشمالى، وربما كانت هناك أشياء ثمينة
من عظام السفينة الغارقة، مدفونة تحت
رمال هذا الشاطئ، منذ عشرات السنين !



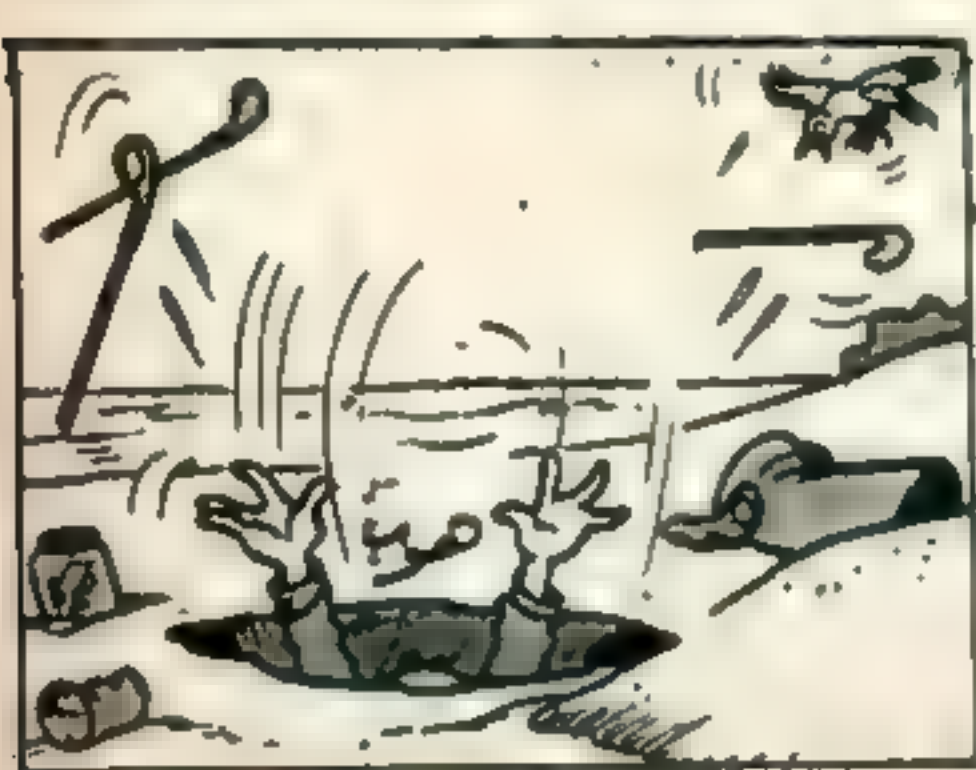
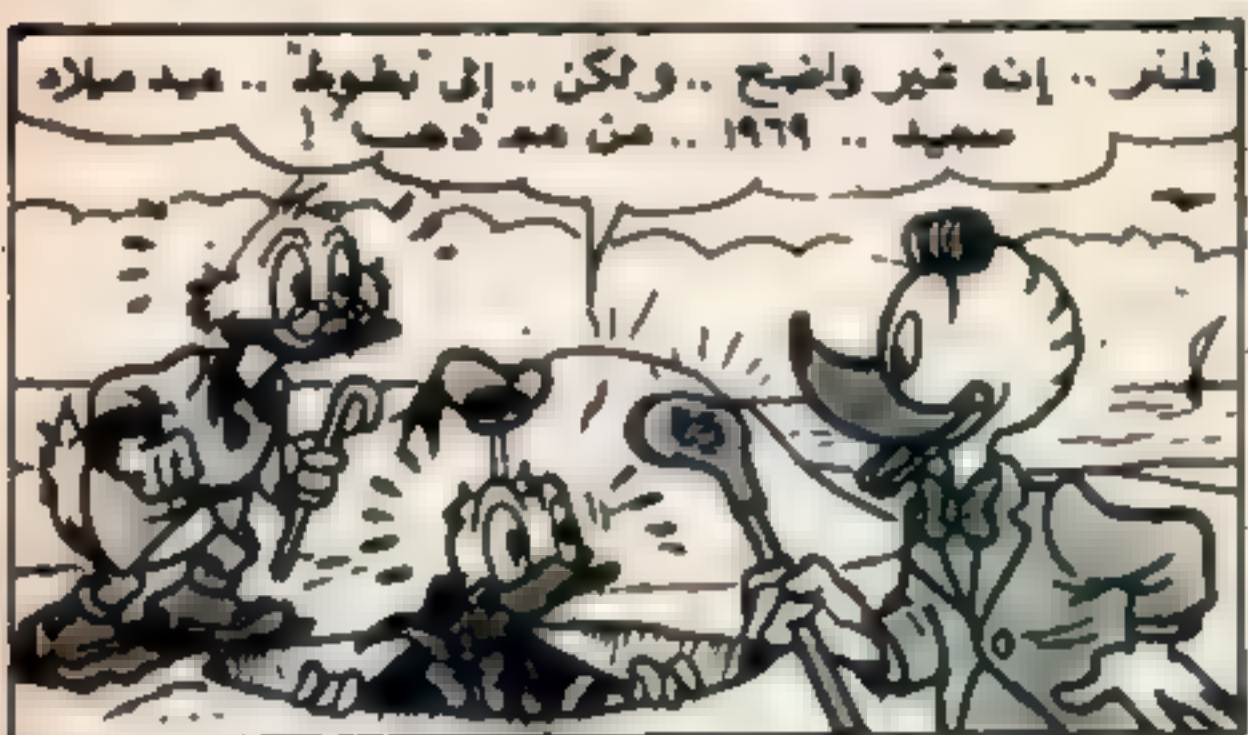
ولكن ..
لا تنس أن عمك ذهب لديه
حاسة قوية تجاه الأشياء
الثرينة !



حسنًا لا بد أن أسأله .. وسأظهر بأنه لا
يوجد شيء على الشاطئ، الشمالى ذو قيمة ..
وبعد ما نوجه إلى شاطئ النورس !



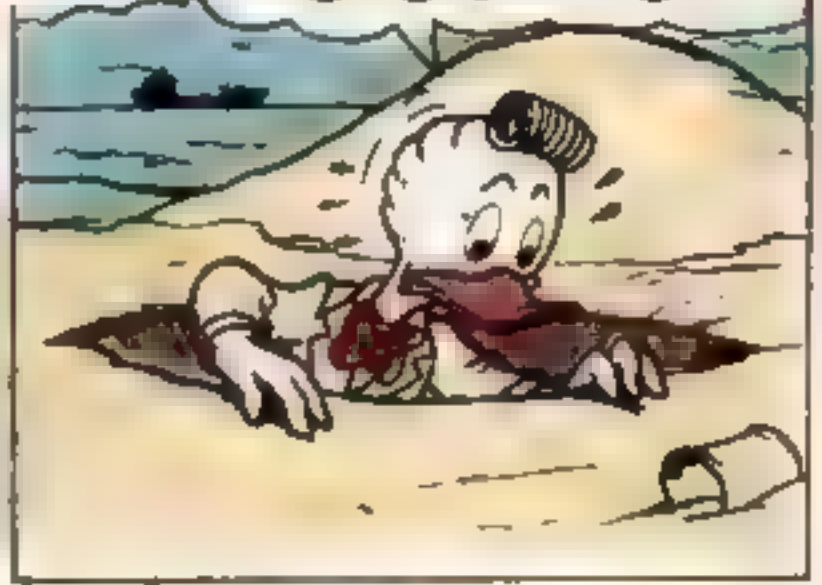




أحمد عطيه محمد - من أصدقاء بيكي



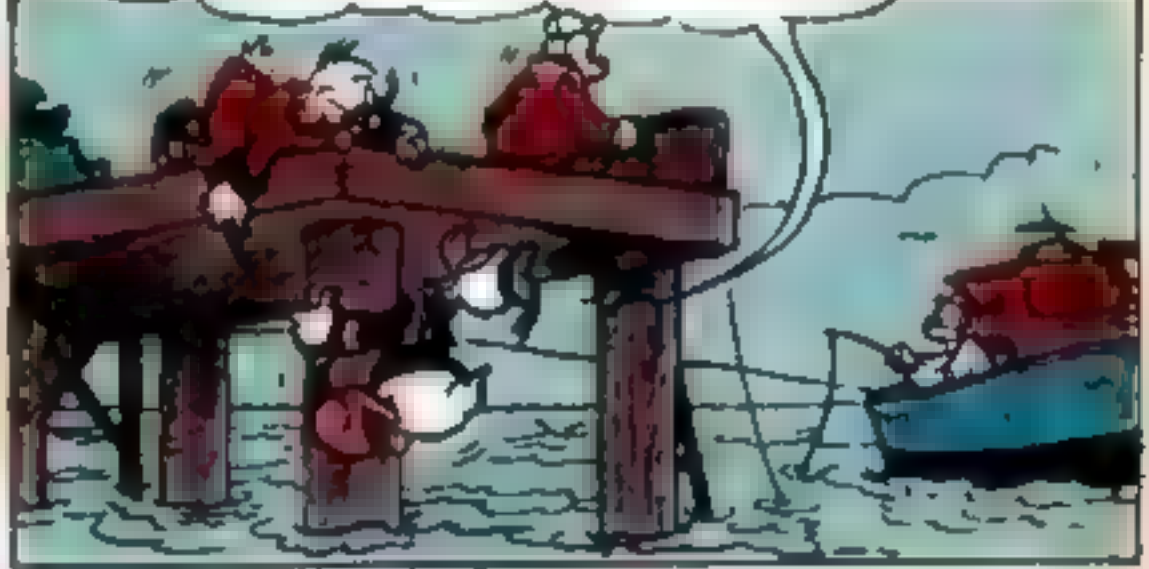
ماذا حدث لحظي فجأة ؟ لقد
انحسرت قدمي في شيء !



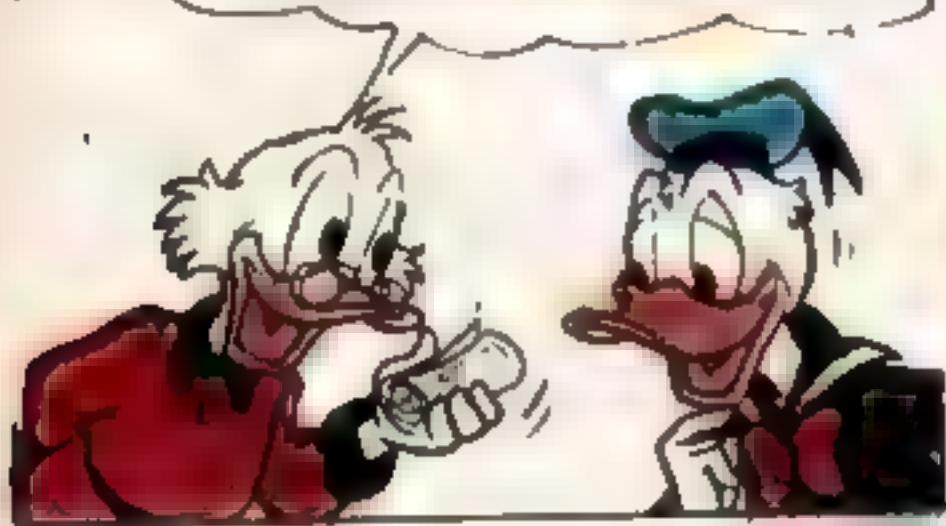
ولكن يا عم ذهب .. سأشرح لك كل شيء !
حسنًا .. فلتبدأ وإلا انتقلت
هناك !



وبعد قليل .. وكما ترى يا عم ذهب .. كل ما كنت أفكر
فيه هو هدية عيد ميلاد الأولاد !



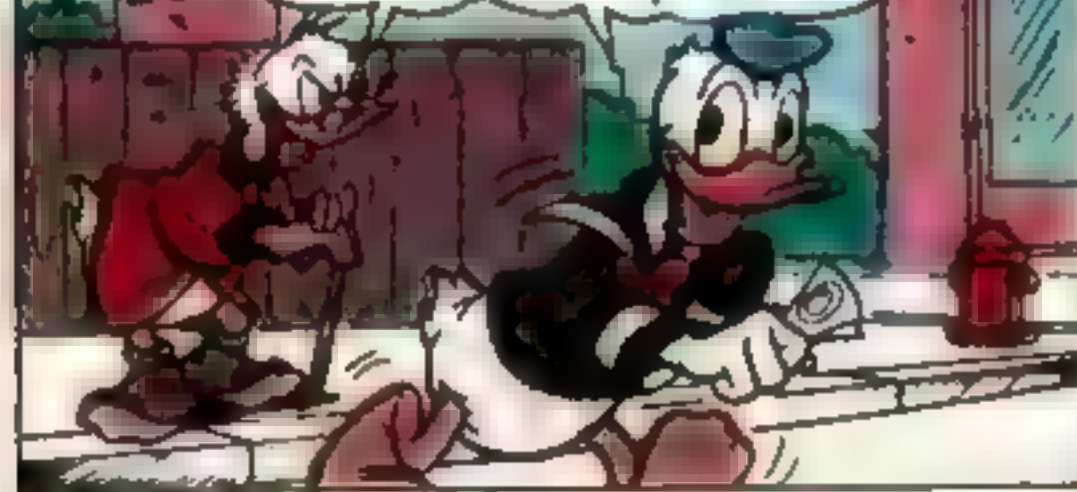
حسنًا .. لماذا لم تقل ذلك منذ البداية ؟ فأنا
أحب الأولاد .. حد هذه النقود وأخبرهم أن
الهدية هديتنا نحن الاثنين !



وفي المرة القادمة .. كن صريحًا من البداية !
حاضر يا عم ذهب !



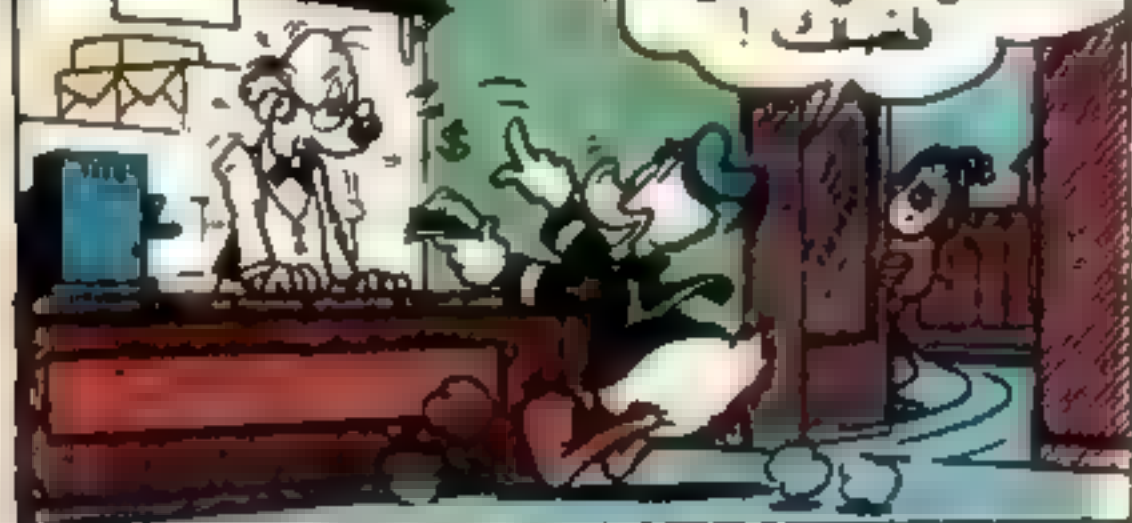
وبعد ساعة .. حسنًا .. من الأفضل أن تشتري القطار
الآن .. وأحضر الأولاد أني أتعني لهم عيد
حاضر يا عم ذهب !

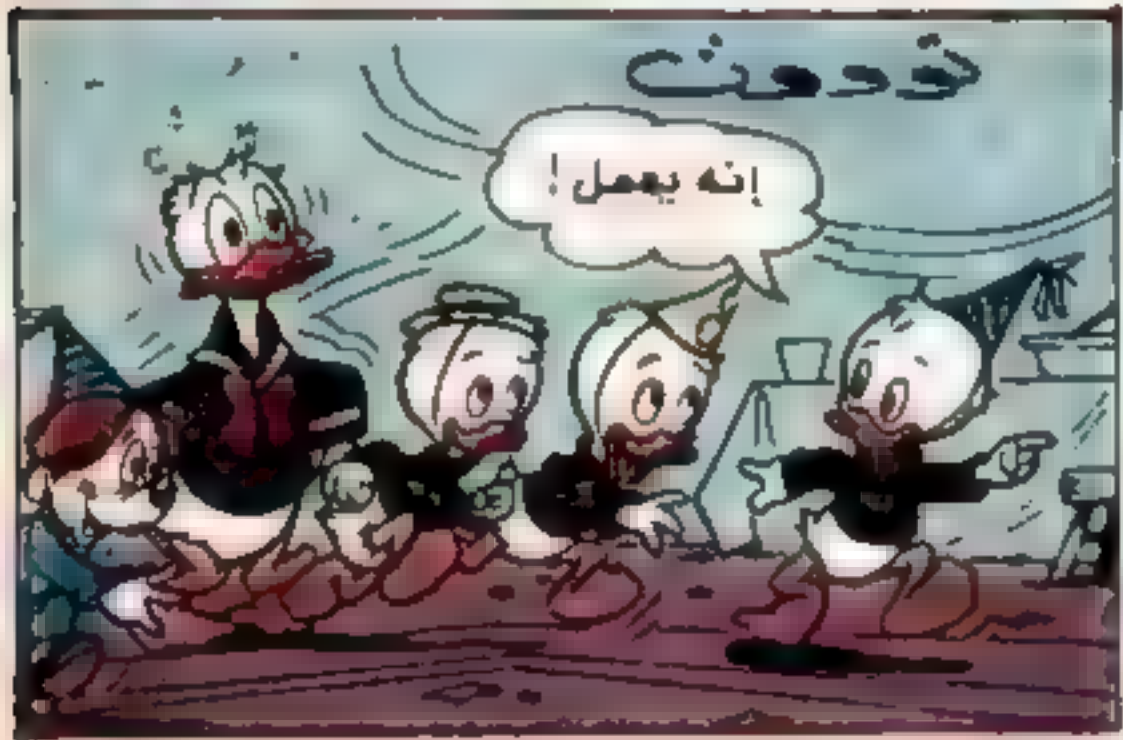


يا له من يوم مصيب .. لا بد أن أفعل
شيئًا حتى لا أذهب إلى منطقة صخرة
الباين مرة ثانية !



سيكون الأولاد في غاية
السرور ! أريد شراء
القطار بسزمة من
فضلك !





الشمعدان

الاجتماع

٥ أغلفة احمر
٥ كتاكيتو
٥ شيكولاته
وارسلها لتشارك في السحب
على العنوان التالي :

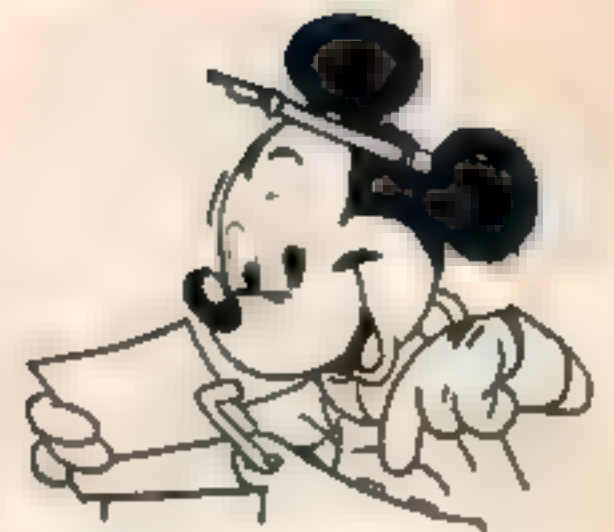
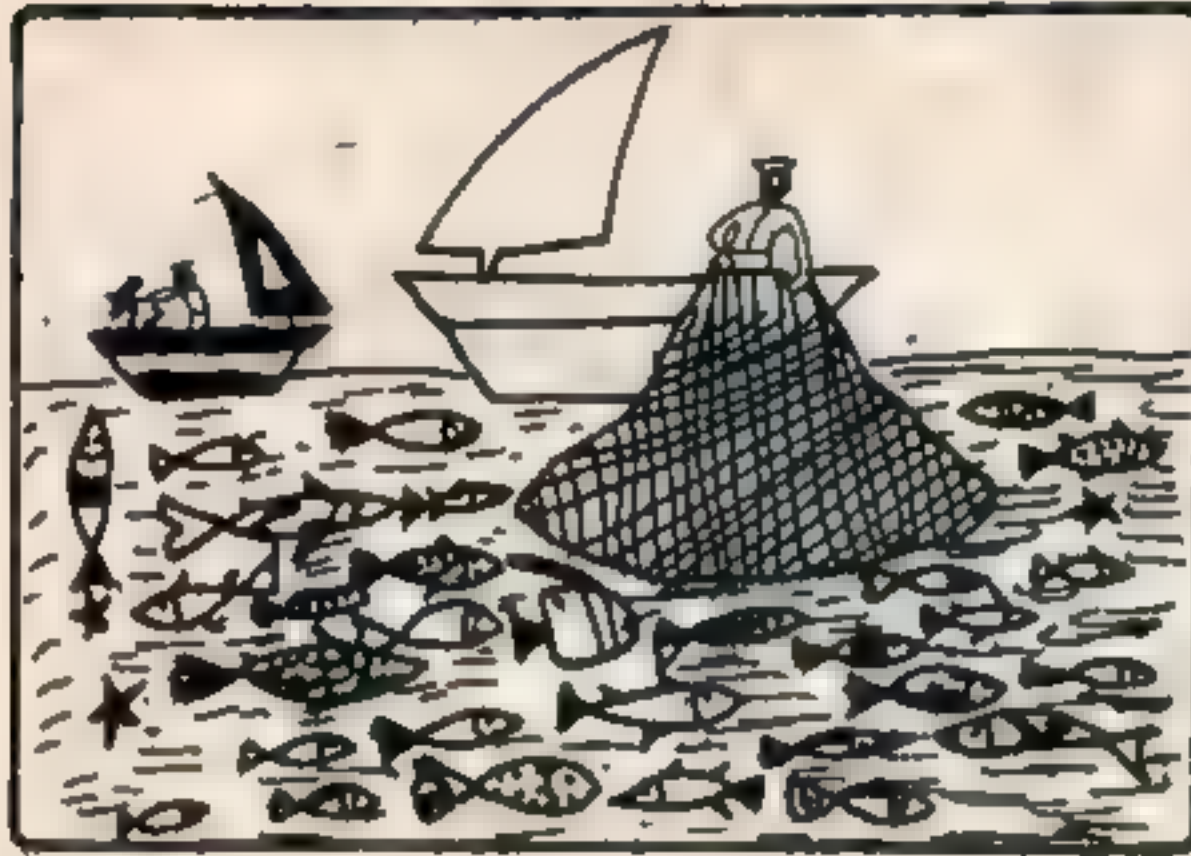
مسابقة الشمعدان
٨ شارع على جمال الدين
الهرم / الجيزة

والشمعدان زى ماتت حبه
يجبك كمان وكمان..
طاهر القوي

الصديقة : منى أبو السعود
حسن - مدينة فيصل - السويس -
وفازت بمجلد مكي

الفائزة الأولى

لوحة الأسبوع : الصيد والشبكة



منك واليكن

الفائزة الثانية

الصديق : عماد السيد الشحات
مدينة نصر - القاهرة - وفازت بثلاث قصص

تعال نضحك !

● ذهب القاضي إلى طبيب اسنان ، وعندما اجلسه على كرسي الكشف ، قال له القاضي : احلف ان تخلق لي ضرسي ، كل ضرسي ، ولا فسيء غير ضرسي .

★ ★ ★

● سالت السيدة خادمتها المنكورة : لماذا لم تغتلي زجاج الشبابيك كما طلبت منك ؟ فردت الخادمة : "لقد نكفته ياسيدتي ، ولكن من الداخل فقط حتى لا يرانا الجيران ."

★ ★ ★

● ظل رجل يجرى وراء التوبيس محمل بالركاب ، والاتوبيس يدفع باقصى سرعة في شارع مزدحم . فنظر إليه احد الركاب ضاحكا إلى الرجل وقال : كلني ان تلحق به ابدا

★ ★ ★

● ذهب المفتش لزيارة إحدى المدارس ، ودخل فصلا من الفصول ، ولاحظ المفتش ان كل مرة يسأل فيها الاستاذ سؤالاً يرفع كل التلاميذ ايديهم ، فهنا المفتش الاستاذ علي مستوى فصله الممتاز ، وانصرف .. عندئذ قال الاستاذ لتلاميذه : "والآن وقد انصرف سيادة المفتش .. اريد عندما اسأل سؤالاً ان يرفع الذي يعرف الاجابة يده اليمنى ، والذين لا يعرفون الاجابة ليسوا مضطرين الان إلى رفع ايديهم اليسرى ."

الصديقة رجاء لطفي عبدالحميد
- المنيا - وفازت بقصتين

الفائزة الثالثة

سؤال له جواب !

● لماذا توجد قواقع بحرية في الجبال ؟
- الم تتعامل يوماً كيف يمكن لبقايا القواقع البحرية ان تتواجد في سفود بعض الجبال مثل جبل المطم على سبيل المثال ؟
إن الإجابة عن هذا السؤال تتطلب إجراء تجربة صغيرة وبسيطة فلي إناء ذو قاع منبسط وبه حوالي ٥ سنتيمترات من الماء . ضع قطعة كبيرة من القماش مفرودة تماماً . ثبت أحد أطراف قطعة القماش بقوة في القاع وبالجدار الأخرى ادفع ببطء الطرف المقابل في اتجاه الطرف المثبت . تحت تأثير الدفع ستنتشي قطعة القماش وترتفع حتى تصل في نهاية الأمر إلى سطح الماء . وهذا ما يحدث بالضبط من ملايين السنين في قاع المحيطات فقطعة القماش تمثل طبقات الرمال والطين المتعددة والمحتوية على اصداف تراكمت على مدى سنوات طويلة في قاع البحر وتصلدت واصبحت صخوراً قوية . وفي الطبيعة تتحول دفعة اليد إلى قوى عظيمة استطاعت تحت ظروف معينة أن تدفع هذه الطبقات وترفعها .

مدى أو لا تمدد !

من الصديق : ناصر أنور عبدالله - القاهرة

● خرج البقاء من لفصه . ولم يعرف كيف يعود لصاحبه . وعندما التقى بأحد رجال الشرطة . تمكن من ذكر اسم صاحبه وعنوانه . فعاد إلى البيت بعد ثمانى عشرة ساعة من ضياعه .
● بعد أن أوشكا على الموت بسبب انقلاب قاربهما نهجت سيدتان بالامساك بزعانف حوت كبير . حيث حملهما إلى البر لمسافة ١٢٠ كيلومترا .
● منذ عدة سنوات هبت موجة حر لاهبة على ولاية ميسوري في أمريكا . حتى بدأ الناس يسمعون صوت فرقة تنبث من حطول الذرة . فالحرارة حولت لكوان الذرة إلى بوشار . (فشار) .

ميكى

نصدر عن مؤسسة دار الهلال

رئيس مجلس الإدارة
مكرم محمد أحمد

نائب رئيس مجلس الإدارة
عبد الحميد حمروش

رئيسة التحرير
عفت ناصر

مديرة التحرير
رجاء عبد الناصر

سكرتير التحرير
جورج اسكندر
صلاح زنباع
محمد عنان

سعر بيع العدد

لبنان ٦٠٠ ليرة • سوريا ٢٠ ليرة • الأردن ١٠٠ فلس • السعودية • روات • السودان ١٧ جنيه سوداني • البحرين ٥٠٠ فلس • الجمهورية اليمنية ١٠ روات • قطر • روات • الإمارات العربية المتحدة • مرام • سلطنة عمان ٥٠٠ بيزا • غزة والضفة • القدس ٥٠ سنت • انجلترا ٦٠ بنس • الكويت ١٠٠ فلس • الجمهورية العربية السورية ٩٠٠ درهم

الاشتراكات

قيمة الاشتراك السنوي التالي وحسب
جنسها في ج. م. ج. العدد مقدما نقداً - أو
بحوالة برقية - أو حوالة - البنك
العربية فلانكس دولار - أوروبا واسيا
والريفا حسون دولار - أمريكا مشرق
دولار - باقي دول العالم ٧٥ دولار - القيمة
العدد مقدما نقداً مصري لاير مؤسسة دار
الهلال - ويرجى عدم إرسال صكوك القيمة
بالبريد
الإدارة العامة - ١٩ شارع محمد عز العرب
بك (المقربين سبيل)
٣٦٢٥٤٥٠ (٧ خطوط)
الاشتراكات من ج. م. ج. ٦١ الخطبة - القاهرة -
الرقم البريدي ١١٠١١ - القرايا : المصور
- القاهرة ج. م. ج. ٢٠٠
فلس

TELEX 93793 HILAL UN
FAX : 303448

Mickey 1608 — 13 - 2 - 1992

© 1992 Walt Disney Company

القائمه الرابع

الصديق : مصطفى كامل
مصطفى - بلبيس شرقية - وغاز
بقصة

معاني وعجباتي !

- الحنان .. لمسات حانية تسعد
- القلوب .. وتضيء النفوس
- الأمل .. شمعة مضيئة في طريق
- مظلم
- الماضي .. شبح يطاردنا في كل
- زمن وكل مكان
- العمر .. قطار تستقله في رحلة
- الزمن
- حب الناس : كنز لا يفنى
- النجاح : شعاع الأمل
- الابتسامه : مبعث الاشراق
- والراحة في النفس

أرسطو !

من الصديق : عماد هاشم سليم - الاسكندرية

جانب انه جاهل وأنا عالم ؟
فاجبه "أرسطو" ولقد كلمتك
لذلك فانت عالم والعالم يعرف
الجاهل لأنه كان جاهلا من قبل . أما
الجاهل فلا يعرف العالم لأنه لم يكن
عالمًا

اعتدى احد الجهلاء مرة وهو في
حضره أرسطو على تلميذ من
تلاميذه . فلم يصطح عنه التلميذ
ورد له العدوان مضاعفا فلما انب
"أرسطو" تلميذه على ذلك قال :
كيف تلومني وهو الجاهل هذا الى

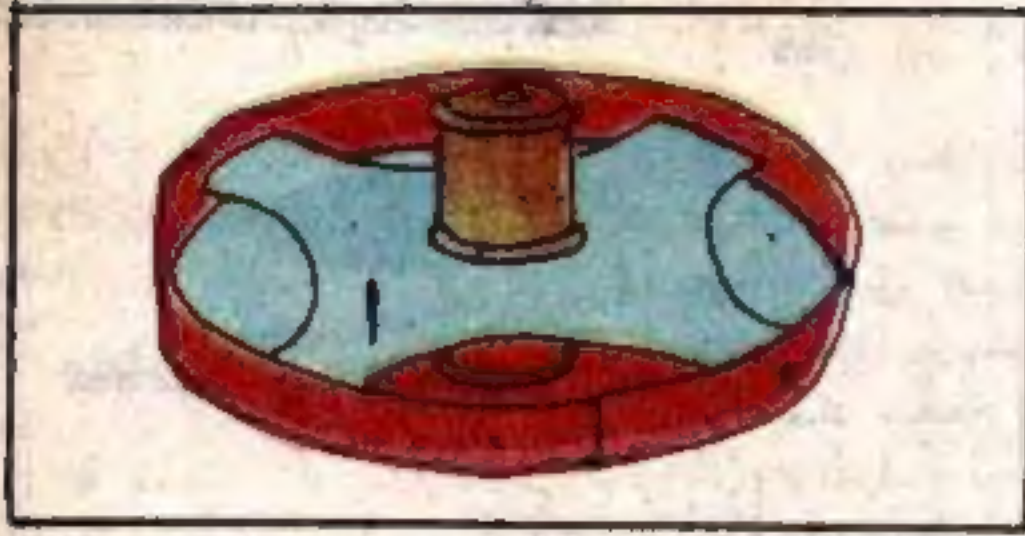
الصيف .. والتزحلق على الجاء !

من الصديق احمد حمودة - محافظة الغربية

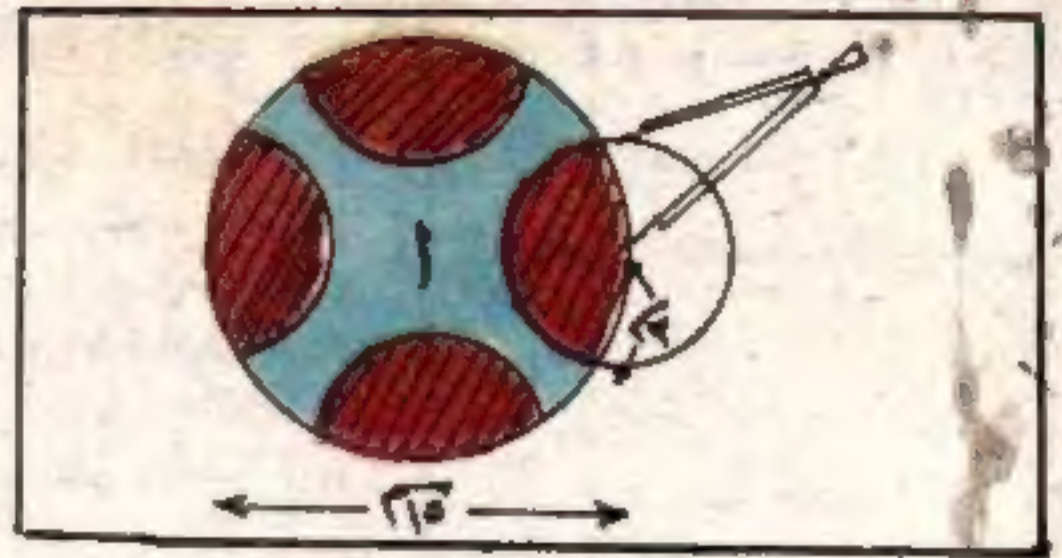
● البحر هو متعة الصيف الاجمل والافضل . وقد يستغل البعض فصل
الصيف لتعلم رياضة التزحلق على الماء بعد ان كان البعض يمارسها في
الشتاء على الجليد . وربما تساطت يوما : كيف يمكن للتزحلق ان يقطع
مسافة كبيرة فوق سطح الماء دون الوقوع او السقوط ؟
ونحن نقول لك انه يمكن للتزحلق المكث على سطح الماء بفضل السرعة
التي يجذبها بها زورق ذو محرك . ثم ان زلاجهتي العريضتين ترتكزان على
سطح الماء . وما عليه الا ان يحافظ على توازنه . لكنه ان توقف الزورق سقط
التزحلق في الماء .

- وتتعمل زلاجتان عريضتان قصيرتان ثقل التزحلق . وقد شددت كل
منهما الى ذيل يحول دون حيد انها ويربط التزحلق بالزورق بحبل يبلغ طوله
حوالي عشرين مترا ويندفع الزورق بسرعة تقارب الخمسين كيلو مترا اذ ان
الماء يقاوم مقاومة شديدة كل الحركات السريعة الواقعة عليه . وارتكاز
التزحلق هو الذي يجعله ينتقل بسرعة على سطح الماء وهي سرعة يجب الا
تقل عن خمسة وثلاثين كيلو مترا في الساعة .

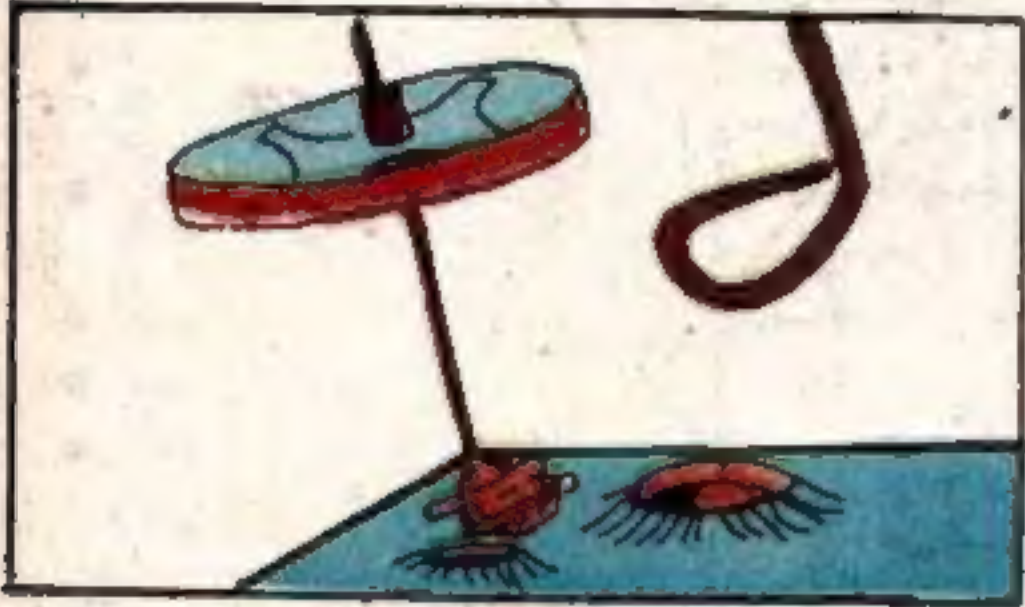
طريقة صنع سفينة الفضاء



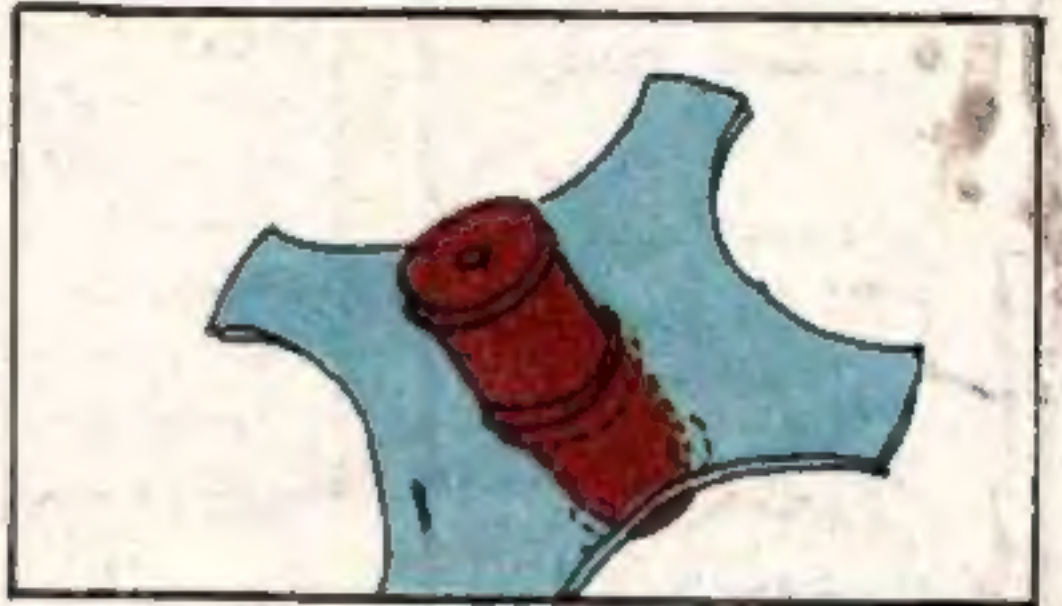
٣ - الصق شريط الكرتون حول القرص من الخارج . ثبت بالدبابيس



١ - قص هذا الشكل في قرص الكرتون كما ترى

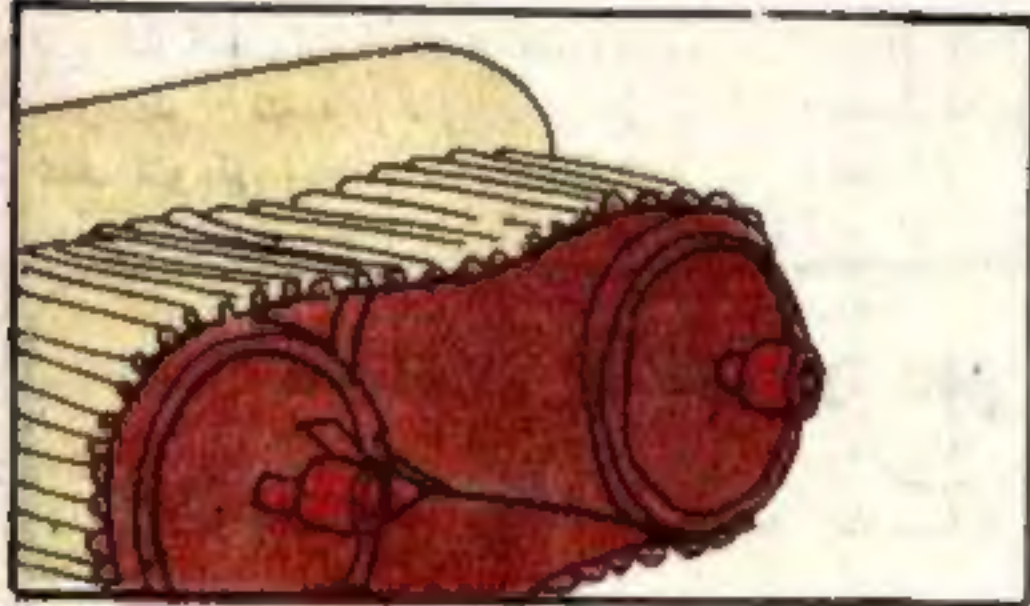


٤ - ادفع العصا في البكرة العليا . والسلك في البكرة السفلى . لف طرف السلك لتقف المحطة على سطح القمر

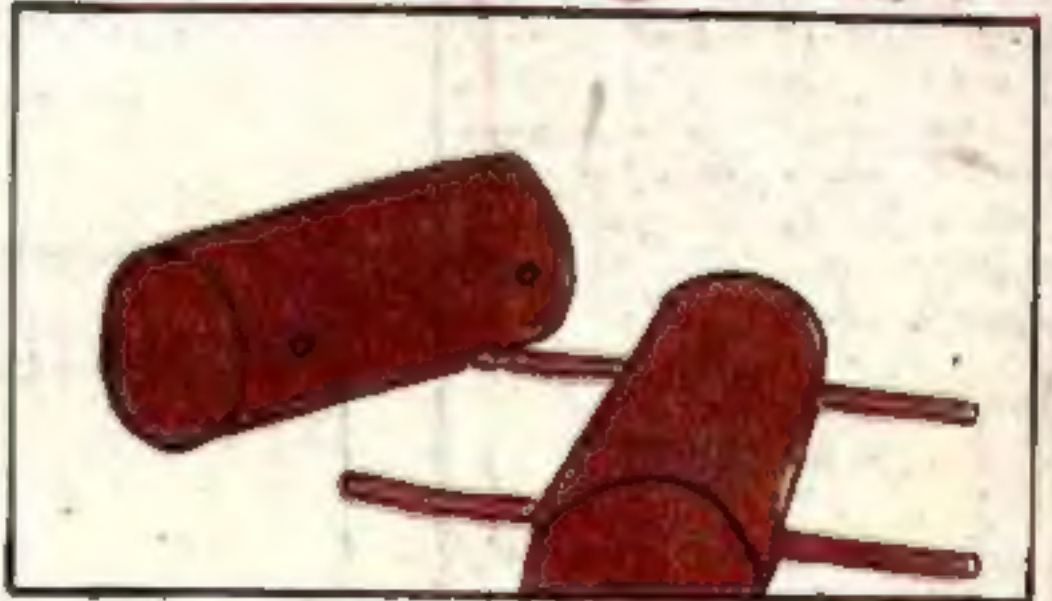


٢ - الصق بكرة في مركز القرص من الجانبين

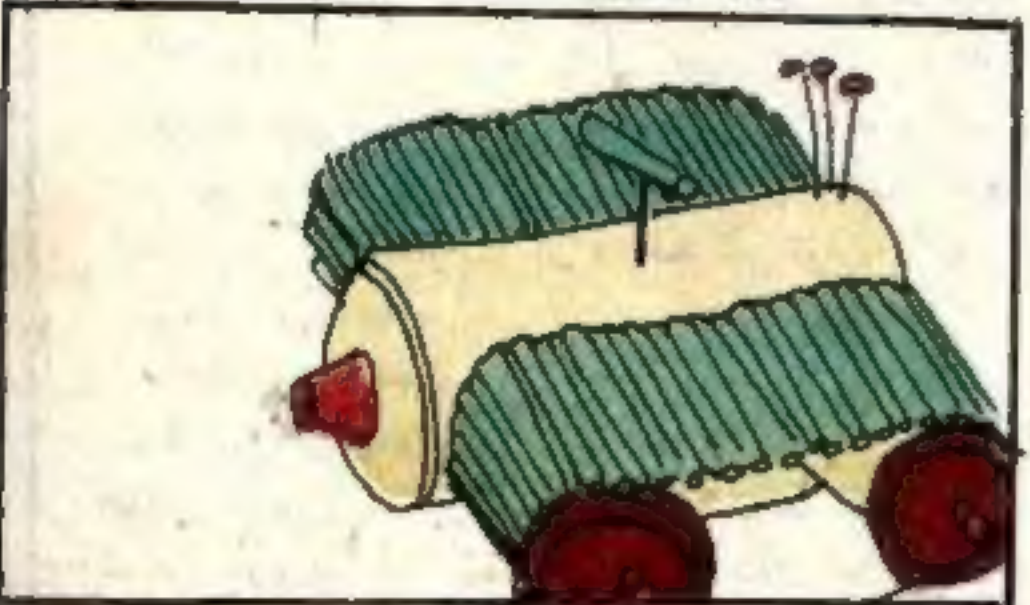
طريقة صنع المركبة القمرية



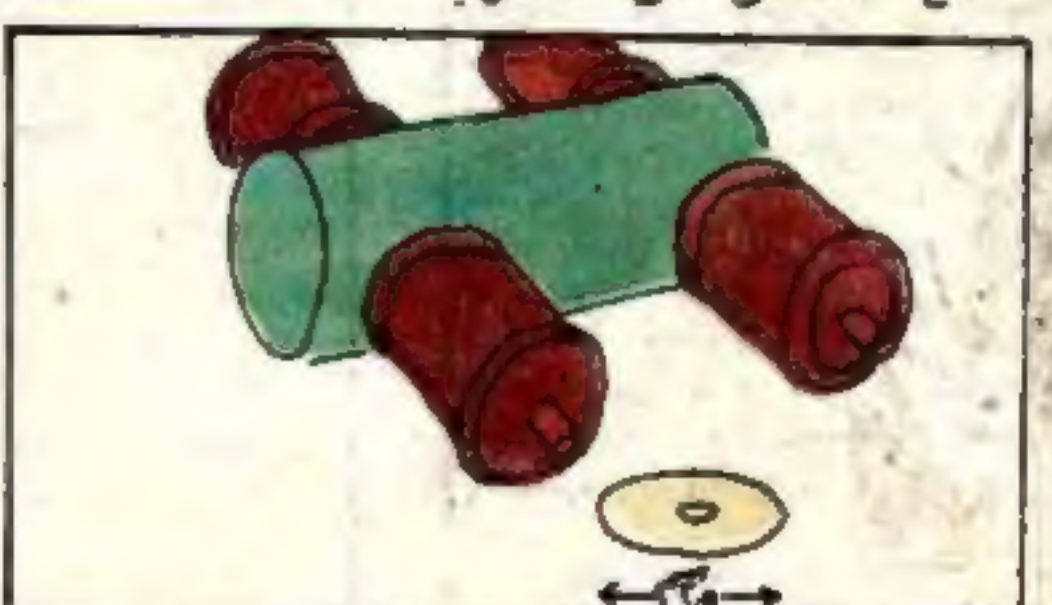
٣ - ثبت البكرات بالسيلوتيب . صمغ الورق المجعد حول البكرات كما ترى



١ - اصنع اربع ثقوب في علبة الكرتون ادفع العصي في الثقوب



٤ - ثبت الدبابيس في اخر العلبة . ادفع دبوس في العصا ليكون عندك الايريس . صمغ غطاء الزجاج في مقدمة العلبة



٢ - صمغ البكرات الاربع في اطراف العصي ثم الاقراص فوق البكرات

اصنع بنفسك سفينة فضاء وعربة قمرية



سفينة فضاء

ستحتاج الى :

- ١ - قرص من الكرتون قطره ١٥ سم
- ٢ - اربع دبائيس
- ٣ - بكرتي خيط
- ٤ - شريط كرتون عرض ٤ سم وطوله ٦٥ سم
- ٥ - ٣٠ سم من السلك
- ٦ - قلم او وتد قطره ١ سم وطوله ١٥ سم
- ٧ - صمغ اوسيلوتيب
- قلم ، مقص ، ألوان

عربة قمرية

ستحتاج إلى :

- ١ - ٤ بكرات
- ٢ - علبة من الكرتون (حوالي ١٠ × ٤ سم)
- ٣ - شريطين من الورق المجعد ٢٠ × ٢,٥ سم
- ٤ - غطاء زجاج بلاستيك
- ٥ - خمس عصي مستديرة طولها ١١ سم
- ٦ - ٤ اقراص كرتون قطر كل منها ٢,٥ سم
- ٧ - اربع دبائيس
- ٨ - مصاصة طولها واحد ونصف سم
- ٩ - صمغ ، سيلوتيب ، مقص ، ألوان



S & S

سودانايه مشكلته



سجما

من